ing, Daniele Biondi Piazza di Porta Maggiore, 5 - 40137 - Bologna Tel. 051 399542 fax 051 399512 e.mail: eeccoliassociati@ceccoliassociati.it

Dott. ing. Daniele Biondi , laurcato in Ingegneria Civile presso l'Università di Bologna nell'anno 1982, abilitato alla professione di ingegnere con esame di stato superato a Bologna nell'anno 1982, iscritto all'Albo degli Ing. della provincia di Forli dal 09/02/1983, ed attualmente iscritto all'Albo degli Ing. della provincia di Bologna al nº 4617.

Studio in Piazza di Porta Maggiore, 5 - 40137 - Bologna tel. 051 / 399542 fax 051 / 399512 e. mail: eeccoliassociati@eeccoliassociati.it

CURRICULUM VITAE DELL' ING. DANIELE BIONDI

., dopo avere completato il liceo scientifico, si è iscritto alla Facoltà di Ingegneria dell' Università degli studi di Bologna e si è laureato nel 1982 con il massimo dei voti in Ingegneria Civile (la tesi è stata presentata dal prof. ing. Claudio Ceccoli).

Dopo tre anni trascorsi in qualità di "laureato frequentatore" presso l' Istituto di Tecnica delle costruzioni della facoltà di Ingegneria dell' Università degli Studi di Bologna, si è dedicato all' attività professionale prevalentemente nel settore del progetto delle strutture.

Nel seguito si riporta una breve sintesi dell' attività svolta, con richiamo ai più significativi lavori eseguiti raggruppati secondo le seguenti categorie:

- PROGETTI DI STRUTTURE

 - 1.1. Alti edifici
 1.2. Ponti e viadotti
 1.3. Edifici per servizi, edifici pubblici, ospedali
 - 1.4. Infrastrutture
 - 1.5. Consolidamenti e ristrutturazioni
- DIREZIONE GENERALE DEI LAVORI
- DIREZIONE DEI LAVORI PER LE SOLE STRUTTURE 3.
- PROGETTAZIONI INTEGRALI 4.
- CONSULENZE E PERIZIE 5.
- COLLAUDI STATICI 6.
- COLLAUDI TECNICO-AMMINISTRATIVI

AZIENDA USL FERRARA PROTOCOLLO GENERALE

N. 0031252 del 18/05/2016 Class: I/01/02 Fasc: 2016/10

Piazza di Porta Maggiore, 5 - 40137 - Bologna

Tel. 051 399542 fax 051 399512 e.mail: ceccoliassociati@ceccoliassociati.it

PARTE PRIMA

PRINCIPALI ATTIVITA' SVOLTE IN ORDINE CRONOLOGICO DALL' ANNO 1984 ALL' ANNO 2011

ATTIVITA' SVOLTA A PARTIRE DALL' ANNO 1984

Progetto delle strutture prefabbricate in c.a. degli edifici del comparto C1 1. del Comune di Melito (Napoli);

Progetto delle strutture della torre per l' Istituto Autonomo Case Popolari di 2.

(quartiere Pilastro - Bologna);

Partecipazione, in qualità di relatore, al corso di aggiornamento per geometri 3. svolto a Castelnuovo Monti,

Progetto dell' intervento di restauro del fabbricato "ex casa Maretti" in 4.

Comune di Tredozio;

Progetto delle strutture relative alla realizzazione di alloggi di edilizia 5. residenziale pubblica da destinare ai senzatetto in seguito al sisma del 9.11.83 (Cinghio Sud - Parma); 6.

Progetto delle strutture prefabbricate per gli edifici in località Monteruscello

Pozzuoli;

Progetto delle strutture del fabbricato destinato ad ospitare la nuova sede del 7. Centro servizi del Ministero delle Finanze in Bologna;

Progetto per la costruzione di autorimessa interrata presso l' immobile ad 8. uso civile abitazione in Via Don Minzoni, 58 - S. Lazzaro di Savena, Bologna;

Indagini numeriche per la valutazione della risposta alle azioni sismiche 9. della torre campanaria della Chiesa di S. Francesco d' Assisi in Correggio e

progettazione degli interventi di consolidamento statico;

Progetto delle strutture di copertura e degli interventi di consolidamento statico dei solai latero-cementizi delle scuole elementari del Comune di Correggio.

Progetto della nuova sede degli uffici giudiziari di Reggio Emilia; 11.

Progetto delle strutture dei viadotti sul Diramatore Alto Novarese, Roggia Busca e Roggia Biraga.

- Progetto delle strutture prefabbricate della nuova casa circondariale di 1.
- Progetto delle strutture del fabbricato a torre ubicato nel quartiere Pilastro in 2. Bologna (fabbricato ITALPOSTE);
- Progetto delle strutture prefabbricate per l' edificio F2 FF.SS. di 3. Cervignano
- Elaborazione di calcoli numerici relativi alla individuazione dello stato di 4. sollecitazione di condotte per gas metano aeree cd interrate;
- Progetto degli interventi di rinforzo delle strutture in c.a. del fabbricato di 5. civile abitazione di 29 alloggi posto in Cesena - P. E. E. P. "Case Finali";
- Progetto dell' intervento di ripristino di un solaio in latero-cemento 6. danneggiato da un incendio presso la sede della "Coop Modena";
- Progetto di adeguamento dell' alloggio di proprietà del sig. Adriano 7. Casamenti posto in Tredozio;
- Progetto delle strutture per i lavori di ristrutturazione del fabbricato di 8. proprietà della signora Gemma Sartoni in Tredozio;

Piazza di Porta Maggiore, 5 - 40137 - Bologna

Tel. 051 399542 fax 051 399512 e.mail: ceccoliassociati@ceccoliassociati.it

Consulenza alla società "Edilfornaciai" in merito al dimensionamento dei 9. portali del tipo "Italcementi":

Progetto delle strutture degli edifici A e B nell' ambito dei lavori di 10. ristrutturazione ed ampliamento dell' Ospedale Maggiore di Bologna.

ATTIVITA' SVOLTA A PARTIRE DALL' ANNO 1986

Progetto delle strutture e direzione dei lavori per la costruzione del nuovo 1. palazzetto del ghiaccio di Cerreto Laghi (Reggio emilia);

Revisione dei calcoli statici dei fabbricati a tunnel del quartiere "Giardino 2.

Modena:

Progetto delle strutture relative alla realizzazione del sottopasso a spinta 3. sotto la line a ferroviaria Bologna - Milano in corrispondenza di Via Fratelli Manfredi in Reggio Emilia;

Progetto delle strutture relative alla realizzazione di parcheggi interrati a 4.

Reggio Emilia;

Progetto delle strutture e relativa direzione dei lavori relativa alla 5. costruzione dell' edificio adibito a centro ricreativo per anziani ad Anzola Emilia (Bologna);

Partecipazione, in qualità di relatore, al corso sui metodi di calcolo agli 6. elementi finiti tenuto per i tecnici dell' Impresa Pizzarotti di Parma;

Progetto di massima delle strutture relative alla realizzazione di due parcheggi interrati a Napoli;

Progetto delle strutture relative alla realizzazione del fabbricato a torre del 8. comparto C1B del Comune di Latina;

Progetto delle strutture del viadotto "Fiumicello". 9.

ATTIVITA' SVOLTA A PARTIRE DALL' ANNO 1987

Consulenza in merito alle fondazioni degli edifici F1 e C3 di Via Bologna in 1.

Progetto delle strutture relative agli, interventi di ristrutturazione del reparto 3.

di cardiologia ed UTIC dell' ospedale San Camillo di Comacchio;

Progetto delle strutture relative alla realizzazione dell' edificio C nell' ambito 4. dei lavori di ristrutturazione ed ampliamento dell' Ospedale Maggiore di Bologna;

Progetto delle strutture relative ai lavori di ampliamento (a tre corsie) dell' 5.

autostrada A14 nel tratto Bologna - Imola;

- Progetto delle strutture prefabbricate della Caserma agenti delle Carceri di 6. Parma;
- Consulenza in merito alla realizzazione delle opere di fondazione dell' 7. ampliamento dello stadio di Reggio Emilia;

Progetto degli interventi di consolidamento delle strutture di copertura dello 8.

stabilimento "Ferrari auto" a Maranello;

9. Consulenza relativa al progetto delle strutture del fabbricato "Assicurazioni Universo" in Bologna;

Progetto delle strutture del Centro Commerciale "Morane" in Modena;

Calcoli statici e verifiche di resistenza per le coperture reticolari della sala 11. mensa, sala C.E.D. e sala riunioni della nuova sede regionale SIP di

Progetto delle strutture relative ai lavori di ristrutturazione dell' edificio di 12.

proprietà del prof. Martani a Ponte Ronca - Bologna;

Progetto delle strutture per la realizzazione della piscina di proprietà del 13. dott. Enzo Biagi;

Piazza di Porta Maggiore, 5 - 40137 - Bologna

Tel. 051 399542 fax 051 399512 e.mail: ceccoliassociati@ceccoliassociati.it

Progetto delle strutture relative alla realizzazione della circonvallazione 14. merci ferroviaria di Udine.

ATTIVITA' SVOLTA A PARTIRE DALL' ANNO 1988

Progetto delle strutture del nuovo palazzo del ghiaccio (FORUM) di Assago 1. - Milano;

Verifiche statiche relative ai solai della nuova autostazione di Avellino; 2.

Progetto delle strutture relative ai lavori di ristrutturazione di Palazzo 3. Bonacossi in Ferrara;

Progetto degli intererventi di consolidamento del Centro Commerciale di 4.

Via Kennedy in Reggio Emilia;

Ristrutturazione ed ampliamento del Pronto Soccorso, ambulatori ortopedia, 5. riabilitazione funzionale, sottocentrali tecnologiche, spogliatoio, scala VV.F., costruzione della nuova rampa di accesso al Pronto Soccorso, della nuova centrale elettrica e del cunicolo tecnologico (primo stralcio), nell' ambito dei lavori di ristrutturazione ed ampliamento dell' Ospedale Maggiore di Bologna;

Progetto delle strutture relative alla realizzazione dei dipartimenti di chimica 6. e chimica analitica dell' Università di Firenze (Sesto Fiorentino);

Progetto delle strutture e direzione dei lavori di ristrutturazione di parte del 7. fabbricato di piazza S. Francesco, 10 - Bologna.

ATTIVITA' SVOLTA A PARTIRE DALL' ANNO 1989

Progetto delle strutture e direzione dei lavori di realizzazione dell' edificio di 1. via Cecati, comparto Pariati in reggio Emilia;

Progetto degli interventi di consolidamento e ripristino del Foro Boario in 2.

Modena:

À

Progetto delle strutture del parcheggio interrato in via Primo Groppi in 3. Parma:

Perizia tecnica di parte in merito al crollo di una delle torri portafaro dello 4. stadio Mirabello in Reggio Emilia;

Consulenza relativa allo stato di sollecitazione degli elementi prefabbricati 5. di un edificio a destinazione industriale sito in Calderara di Reno - Bologna.

Progetto degli interventi di consolidamento nell' ambito del progetto di 6. restauro delle mura di Ferrara;

Progetto della torre di espulsione dei fumi della cucina del nuovo centro 7. Direzionale Alitalia in Roma;

Calcoli numerici e verifiche di resistenza per serbatoi metallici destinati a 8. contenere gas propano;

Studio di fattibilità per il recupero del centro storico di Tredozio. 9.

ATTIVITA' SVOLTA A PARTIRE DALL' ANNO 1990

Direzione dei Lavori per la costruzione della Nuova Area di Ricerca del 1. C.N.R in Bologna;

Progetto degli interventi di ripristino del solaio del fabbricato "UNIBON" in 2. Modena;

Consulenza per la progettazione delle strutture del fabbricato di via Manuzio 3. in Milano.

Piazza di Porta Maggiore, 5 - 40137 - Bologna

Tel. 051 399542 fax 051 399512 e.mail: ceccoliassociati@ceccoliassociati.it

Progetto delle strutture dei fabbricati del nuovo centro scientifico 1. polifunzionale e per servizi di ateneo dell' Università di Bologna (Viale Berti Pichat, 5);

Progetto della scala elicoidale dell' albergo di S. Giovanni Lupatoto 2.

(Verona);

Ρ,

.~ ;

Sottopasso a spinta sotto la ferrovia Bologna - Milano in corrispondenza di 3. Via Zacchetti a Reggio Emilia;

Primo stralcio controventamenti e cunicolo sud nell' ambito dei lavori di 4. ristrutturazione ed ampliamento dell' ospedale maggiore di Bologna;

Progetto delle strutture dei nuovi laboratori centralizzati dell' ospedale S. 5. Orsola di Bologna;

Progetto delle strutture per la nuova sede di Zola Predosa della Banca 6. Popolare dell' Emilia.

7. Progetto delle strutture del Nuovo Policlinico di Cagliari.

ATTIVITA' SVOLTA A PARTIRE DALL' ANNO 1992

Progetto degli interventi di consolidamento e rispristino delle strutture dell' 1. edificio posto in strada Maggiore, 71 in Bologna;

Studio di fattibilità per il recupero della zona dell' ex Macello comunale di 2.

Tredozio:

Progetto degli interventi urgenti di consolidamento della villa "Rusconi" in 3. Budrio:

Progetto degli interventi di consolidamento, ristrutturazione, restauro e 4.

ricostruzione della chiesa di S. Matteo in Molinella;

Progetto delle strutture relative all' ampliamento degli ascensori interni e 5. alla realizzazione delle nuove centrali esterne nell' ambito dei lavori di ristrutturazione ed ampliamento dell' ospedale maggiore di Bologna;

Progetto delle strutture relative alla realizzazione della nuova sede dello 6. stabilimento di produzione del quotidiano "La Nazione", Campi Bisenzio,

2.

Progetto delle strutture relative all' ampliamento dell' Ospedale S. Maria 7. Nuova di Reggio Emilia.

ATTIVITA' SVOLTA A PARTIRE DALL' ANNO 1993

Progetto degli interventi di consolidamento delle strutture murarie del 1. Castello di Rossena (Reggio Emilia);

Consulenza tecnica di parte in merito ai cedimenti delle opere di fondazione

di edifici residenziali posti in Rovigo;

Progetto delle strutture per bunker per radioterapia presso l' Ospedale di 3. Mantova.

ATTIVITA' SVOLTA A PARTIRE DALL' ANNO 1994

Progetto di restauro e recupero degli edifici dell' ex macello di Venezia; 1.

Consulenza tecnica in merito agli interventi da operare su piscina interrata in 2. c.a. presso uno stabilimento industriale posto in Cadriano - Bologna;

Perizia tecnica di parte in merito alle cause del crollo del ponte ferroviario 3. "Pioppe di Salvaro".

Piazza di Porta Maggiore, 5 - 40137 - Bologna

Tel. 051 399542 fax 051 399512 e.mail: ceccoliassociati@ceccoliassociati.it

1. Consulenza relativa al calcolo dello stato di sollecitazione e di deformazione di elementi modulari in vetroresina;

2. Consulenza, controllo e riprogettazione parziale delle strutture relative alla nuova Fiera di Bolzano;

3. Consulenza in merito al progetto delle strutture degli edifici C1 e C2 del comparto "Canale di Corlo" in Modena;

4. Progetto delle strutture della nuova copertura metallica di un fabbricato per civile abitazione posto in Via del Meloncello - Bologna;

 Progetto di realizzazione di due alloggi all' interno dell' edificio precedentemente destinato a Macello Comunale in Tredozio;

6. Progetto delle strutture di nuovo centro commerciale in Cesena.

ATTIVITA' SVOLTA A PARTIRE DALL' ANNO 1996

1. Progetto delle strutture dell' edificio destinato ad ospitare la nuova sede dell' "AUTOSCUOLA CAPPONCELLI" in Cento - Ferrara;

2. Esecuzione di valutazioni di rischio sismico per conto della Regione Emilia Romagna;

3. Indagini sullo stato di consistenza delle strutture del Palazzo Pratonieri in via Toschi (Reggio Emilia);

4. Progetto delle strutture della nuova sede dello stabilimento "La Nazione" a Campi Bisenzio (Firenze).

ATTIVITA' SVOLTA A PARTIRE DALL' ANNO 1997

1. Progetto preliminare delle strutture dell' "Air Passenger Terminal del Department of U.S.Navy presso l' aeroporto di Capodichino;

2. Accertamento delle cause che hanno provocato i dissesti dell' edificio di proprietà della Istituzione Cassoli - Guastavillani in via Castiglione, 22 - Bologna;

3. Progetto delle strutture relative all' ampliamento dell' Ospedale S. Maria Nuova di Reggio Emilia.

- 1. Progetto delle strutture relative ai lavori di realizzazione di blocco scala VV.F., palazzina ampliamento del pronto soccorso, rampe, centrali elettriche e parte cunicoli nell' ambito dei lavori di ampliamento e ristrutturazione dell' Ospedale Maggiore di Bologna;
- 2. Progetto delle strutture relative ai lavori di trasformazione della nuova cucina dell' Ospedale Maggiore di Bologna;
- 3. Consulenza relativa alle cause dei malfunzionamenti e dello stato di degrado riscontrati nelle strutture metalliche delle vasche di biofiltrazione dell' impianto di depurazione delle acque reflue del comune di Aprilia;
- 4. Collaudo in corso d' opera delle strutture del "Forum", Centro di formazione e cultura della Banca Popolare dell' Emilia Romagna in Modena;
- 5. Progetto degli elementi strutturali relativi al reticolo di travi portaugelli ed al dispositivo di sostegno delle canne di espulsione dell' ex Sala Borsa di Bologna;
- 6. Progetto delle strutture relative alle nuove centrali tecnologiche esterne, al completamento del cunicolo ed all' ampliamento degli ascensori interni dell' Ospedale Maggiore di Bologna;
- Progetto dei dispositivi di rinforzo di parte del solaio del piano terreno del fabbricato "F" dell' Istituto di fisica Nucleare di Bologna;

Piazza di Porta Maggiore, 5 - 40137 - Bologna

Tel, 051 399542 fax 051 399512 e.mail: ceccoliassociati@ceccoliassociati.it

8. Progetto delle opere di consolidamento delle fondazioni del fabbricato di proprietà del sig. Adolfo Belletti sito in Zola Predosa - Bologna;

9. Progetto delle strutture relative ai lavori di teleriscaldamento di Torino sud;

ATTIVITA' SVOLTA A PARTIRE DALL' ANNO 1999

1. Progetto delle strutture relative ai lavori di realizzazione del nuovo "Corpo D" nell' ambito dei lavori di ampliamento e ristrutturazione dell' Ospedale Maggiore di Bologna;

2. Verifiche di resistenza al fuoco dei solai dei fabbricati del nuovo polo scientifico e tecnologico dell' Università di Firenze a Sesto Fiorentino;

3. Direzione dei Lavori per le opere strutturali delle nuove centrali

tecnologiche esterne dell' Ospedale Maggiore di Bologna;
4. Calcolo delle sollecitazioni e verifiche di resistenza per i tubi condotta ed i tubi protezione posati con tecnica spingitubo in Corso Unione Sovietica - Torino;

5. Progetto delle strutture di consolidamento del fabbricato di via Riccoboni in Modena di proprietà dell' Istituto Autonomo Case Popolari di Modena;

6. Progetto delle strutture di consolidamento del fabbricato "Ex Foro Boario" a Reggio Emilia;

7. Progetto delle strutture relative al completamento dei controventamenti ed all' ampliamento dell' ala lunga nell' ambito dei lavori di ristrutturazione ed ampliamento dell' Ospedale Maggiore di Bologna.

8. Progetto delle strutture relative al consolidamento di due pilastri e relative fondazioni all' interno di "Palazzo dei Musei" in Modena;

9. Progetto delle strutture relative alla realizzazione del "primo stralcio collegamento cucina" nell' ambito dei lavori di ampliamento e ristrutturazione dell' Ospedale Maggiore di Bologna.

ATTIVITA' SVOLTA A PARTIRE DALL' ANNO 2000

- 1. Progetto delle strutture relative agli interventi di consolidamento e ripristino dell' edificio di Via della Cavriola, 16 in Bologna;
- 2. Progetto delle strutture relative al consolidamento di una delle pareti della "Sala dei Veneti" della Pinacoteca Estense all' interno di "Palazzo dei Musei" in Modena;

3. Progetto delle strutture relative ai lavori di completamento della rampa di accesso al nuovo pronto soccorso dell' Ospedale Maggiore di Bologna;

- 4. Progetto delle strutture relative alle nuove centrali tecnologiche esterne, al completamento del cunicolo ed all' ampliamento degli ascensori interni dell' Ospedale Maggiore di Bologna;
- 3. Verifica di ammissibilità dei livelli di sollecitazione indotti dalla posa di due condotte alle strutture del ponte pedonale di Via Dante Alighieri a Cologno Monzese, Milano.

- 1. Progetto delle strutture relative ai lavori di riparazione per miglioramento sismico del Palazzo dei Musei e della Chiesa di S. Agostino in Modena;
- 2. Progetto delle strutture relative ai lavori di ristrutturazione e riorganizzazione di palazzo S. Francesco, sede dei Musei Civici di Reggio Emilia.
- 3. Collaborazione alla Direzione dei Lavori delle opere strutturali delle Nuove Centrali Tecnologiche dell' Ospedale Maggiore di Bologna.

Piazza di Porta Maggiore, 5 - 40137 - Bologna

Tel. 051 399542 fax 051 399512 e.mail: ceccoliassociati@ceccoliassociati.it

Progetto delle strutture del Primo Stralcio Percorso Cucina presso l' 4. Ospedale Maggiore di Bologna.

Consulenza tecnica in merito alle strutture dei Padiglioni della Nuova Fiera 5.

7.

à

Verifica delle strutture e proposte di consolidamento per Palazzo Pratonieri, 6. proprietà della Cassa di Risparmio di Reggio Emilia.

Progetto delle strutture del Nuovo Corpo D e della Torre di Sicurezza presso

l' Ospedale Maggiore di Bologna.

- Consulenza tecnica di parte nella causa BALDI + altri contro Cooperativa di 8. Costruzioni di Modena.
- Progetto delle strutture per l'intervento di ristruttirazione dei fabbricati area 9. S. Giobbe, Mulini Passuello e macello di Venezia, fasi A, B e C primo stralcio.

Progetto dei punti fissi per ancoraggio tubazioni del traforo del Monte 10. Bianco.

Progetto delle strutture per la sopraelevazione parziale di Villa Erbosa. 11.

CollabOrazione al Collaudo delle strutture ed al Collaudo tecnicoamministrativo dei lavori relativi alla realizzazione dei Musei universitari e dell' Istituto di Scienze nel Palazzo Poggi Ca' Grande Malvezzi in Bologna.

Consulenza tecnica di parte nell' ambito dell' Arbitrato tra Fiera Milano e 13. C.M.C. Ravenna.

Valutazione dello stato di consistenza e di conservazione delle strutture del 14. Grattacielo Marinella di Cesenatico.

Consulenza tecnica di parte nell' ambito della causa ADANTI – I.T.P. 15.

- Progetto delle strutture degli interventi di ristrutturazione del fabbricato di 16. Via Riccoboni in Modena.
- al Collegio arbitrale nell' ambito dell' arbitrato Consulenza tecnica 17. VOLPIANA – KONE
- Collaudo statico e tecnico amministrativo della nuova scuola materna e per 18. l' infanzia di S. Pietro in Casale. Primo e Secondo Stralcio.

ATTIVITA' SVOLTA A PARTIRE DALL' ANNO 2003

Consulenza tecnica di parte nell' ambito della vertenza TIPOLITO -1. MIGLIORI.

Consulenza tecnica di parte al fine di accertare le cause del crollo del solaio 2.

di Via Darsena a Ferrara.

Collaborazione professionale per il progetto delle strutture per il 3. completamento dell' edificio B (Centrali Tecnologiche) presso l' Ospedale Bellaria (Bologna).

Collaudo delle strutture dell' ascensore del Padiglione Tinozzi presso l' 4. ospedale Bellaria.

Consulenza per il progetto delle strutture relaitive ai lavori di 5. ristrutturazione e consolidamento della Caserma Zucchi in Reggio Emilia.

Collaudo delle strutture di una nuova palazzina adibita ad uffici ed attività 6. commerciale sita in Via II giugno in Casalecchio (Bologna).

Progetto esecutivo delle strutture delle due scale di sicurezza a struttura 7. metallica da costruire presso il fabbricato di Medicina Nucleare - Ospedale Maggiore di Bologna.

Direzione operativa per le strutture nell' ambito dei lavori di costruzione del 8. Nuovo Corpo D e della Torre di Sicurezza - Ospedale Maggiore Bologna.

Controllo dei livelli di sollecitazione e progetto degli interventi di ripristino 9. della vasca di raccolta dello stabilimento "Bustaffa" in Mantova.

Piazza di Porta Maggiore, 5 - 40137 - Bologna

Tel. 051 399542 fax 051 399512 e.mail: ceccoliassociati@ceccoliassociati.it

- Progetto delle strutture metalliche e relative fondazioni per campo eliostati a 10. Empoli.
- Progetto esecutivo delle strutture nell' ambito dei lavori di restauro 11. conservativo di Palazzo Pepoli in Bologna.
- Progetto delle strutture per il centro commerciale "Le Befane" a Rimini
- Progetto delle strutture per il centro commerciale "Europa" a Rimini. 13.
- Progetto delle strutture per le opere di protezione a mare di Porto Corsini a 14.
- Collaudo delle strutture dei lavori di ristrutturazione interna della Sala 15. Supercine – Via Emilia Ponente, 86 – Bologna.
- Collaudo delle strutture relative ai lavori di ristrutturazione della ex 16. Palazzina Infettivi, Ospedale Maggiore di Bologna.
- Progetto delle strutture della nuova Palazzina Ambulatori. Ospedale 17. Maggiore – Bologna.
- Progetto delle strutture per la realizzazione dell' ampliamento del Padiglione 18. B – Ospedale Bellaria, Bologna.
- Progetto delle strutture del nuovo acceleratore lineare presso l' Ospedale 19. Carlo Poma di Mantova.
- Progetto delle strutture relative ai lavori di ristrutturazione del fabbricato di 20. Via Filippo Re n. 8 – Bologna.
- 21. Progetto delle strutture delle opere propedeutiche di miglioramento della protezione dei bunker esistenti presso l' Ospedale Bellaria in Bologna.
- Collaudo delle strutture dell' edificio bifamiliare in zona C2, comparto 5 -22.
- lotto 8L Comune di Argelato (Bologna). Consulenza Tecnica d' Ufficio nell' ambito del procedimento Arbitrale 23. Edilcamax – Le Ginestre.
- Collaudo delle strutture dei lavori di demilizione dell' ex Cinema Moderno 24. e nuova costruzione di due edifici ad uso residenziale.

- Progetto delle strutture per l' intervento da operare sul fabbricato di via 1. Salari, 24 – Milano.
- Collaudo delle strutture dei fabbricati A, B1 e B2 di Via Canonica a 2. Casalecchio di Reno – Bologna.
- Collaudo delle strutture realtive ai lavori di ristrutturazione dell' edificio di 3. via Petroni 29 - Bologna.
- Collaudo tecnico amministrativo dei lavori di costruzione di un nido d' 4. infanzia a due sezioni in via Sillaro a Medicina.
- 5. Progetto e diraczione dei lavori delle opere strutturali relative al fabbricato di via Riccoboni, 50 in Modena.
- Consulenza tecnica di parte nell' ambito del procedimento arbitrale Sinteco 6. Dondi.
- 7. Collaudo delle strutture relative ai lavori di recupero di un fabbricato esistente in via Canonica a Casalecchio di reno – Bologna.
- 8. Consulenza tecnica di parte nell' ambito dell' accertamento tecnico preventivo MARIBO/CMC.
- Perizia di stima del ramo d'azienda Coopcostruttori denominato "edilizia". 9.
- Consulenza tecnica di parte nell' ambito del procedimento n. 1243/04 s.s. 85 "Venafrana".
- 11. Collaudo delle strutture dei lavori di amplaimento del nido d' infanzia in via Sillaro a Medicina (Bologna).
- 12. Collaudo delle strutture per cdificio unifamiliare a Funo di Argelato (Bologna).

ing. Daniele Biondi Piazza di Porta Maggiore, 5 - 40137 - Bologna Tel. 051 399542 fax 051 399512 e.mail: ceccoliassociati@ceccoliassociati.it

ATTIVITA' SVOLTA A PARTIRE DALL' ANNO 2005

Consulenza tecnica sul ponte reticolare portatubi della rete di teleriscalda-1. mento a servizio dei Comuni di Bovisio Masciago, Desio e Varedo.

Collaudo delle strutture relative ai lavori di ristrutturazione interna della sala 2.

Supercine, Via Emilia Ponente 86 – Bologna.

Direzione operativa delle strutture dei lavori di realizzazione della nuova 3. Palazzina Ambulatori presso l' Ospedale Maggiore di Bologna. 4.

Direzione operativa delle strutture dei lavori di ampliamento del Padiglione

B dell' ospedale Bellaria in Bologna.

Progettazione e direzione dei lavori delle strutture dei nuovi edifici per uffici 5. di Via Marco Polo in Bologna.

ATTIVITA' SVOLTA A PARTIRE DALL' ANNO 2006

Progettazione esecutiva delle strutture relative ai lavori di protezione a mare 1. di Porto Corsini - Ravenna.

Collaudo delle strutture e collaudo tecnico-amministrativo in corso d' opera 2. e finale dei lavori di sistemazione dell' area e predisposizione degli scavi di fondazione relativi ai lavori di realizzazione del nuovo Ospedale di Porretta Terme (Bologna).

Collaudo delle strutture relativo ai lavori di ristrutturazione interna della sala 3

"Supercine" - Via Emilia Ponente 86 - Bologna.

Consulenza di parte ed elaborazione della relazione "valutazioni tecniche 4 relative alle strutture del progetto esecutivo primo lotto funzionale della nuova stazione Alta Velocità Roma Tiburtina.

Direzione operativa delle strutture, ispettorato di cantiere, contabilità e 5. misura riferiti ai lavori di ampliamento del Padiglione B dell' Ospedale Bellaria per terzo acceleratore lineare e medicina nucleare.

Consulenza tecnica di parte nell' ambito dell' Accertamento tecnico 6.

Preventivo promosso dalla signora Maria Luisa Zani.

Consulenza tecnica di parte nell' ambito dell' Arbitrato tra Sinteco Engineering s.p.a. e Costruzioni Dondi s.p.a. 7.

Valutazione dello stato di consistenza e di conservazione delle strutture del complesso "ex centro regionale SIP" in Bologna, con particolare riferimento 8. ai tiranti in c.a.p. di sospensione dei solai.

ing. Daniele Biondi Piazza di Porta Maggiore, 5 - 40137 - Bologna Tel. 051 399542 fax 051 399512 e.mail: ceccoliassociati@ceccoliassociati.it

ATTIVITA' SVOLTA A PARTIRE DALL' ANNO 2007

 Collaudo delle strutture relativo ai lavori di nuova costruzione di edificio ad uso residenziale in via Sandri – Casalecchio di reno (Bologna).

 Progettazione esecutiva delle strutture relative ai lavori ampliamento dell' Arcispedale Santa Maria Nuova di Reggio Emilia (ali Nord e Sud).

3. Progetto delle strutture relativo ai lavori di ristrutturazione dell' ex Cinema Ambasciatori (Milano) – primo stralcio.

4. Consulenza di parte presso il Tribunale di Campobasso nell' ambito della causa promossa da E.M.I.T. S.p.A. contro E.R.S.A.M.

5. Consulenza tecnica di parte COOPSETTE nell' anbito del ricorso al Consiglio di Stato in merito all' aggiudicazione dei lavori di realizzazione del primo lotto funzionale della stazione Alta Velocità – Roma Tiburtina.

ATTIVITA' SVOLTA A PARTIRE DALL' ANNO 2008

1. Direzione operativa delle strutture ed ispettorato di cantiere riferiti ai lavori di ristrutturazione ed adeguamento alle norme dell' edificio di Via Filippo Re 8 in Bologna.

2. Collaudo delle strutture dell' edificio di Via Parini 1-3, Casalecchio di reno

Bologna
 Collaudo specialistico funzionale statico e tecnico – amministrativo dei lavori di ampliamento del nido d' infanzia in Via Sillaro a Medicina

4. Valutazione dello stato di consistenza e di conservazione delle strutture del Palazzo della Civiltà Italiana – Roma EUR.

5. Consulenza in merito alla progettazione delle strutture relative ai lavori di ampliamento e ristrutturazione dell' Ospedale Civile di Volta Mantovana.

6. Collaudo specialistico funzionale statico e tecnico-amministrativo in corso d'opera dei lavori di consolidamento, ampliamento e riqualificazione del ponte sul torrente Lavino – Zola Predosa – Bologna.

7. Collaudo specialistico funzionale statico per i lavori di ristrutturazione di un fabbricato sito in Bologna, via di San Luca 35.

8. Consulenza tecnica d' ufficio nell' ambito dell' arbitrato tra l' Impresa Bonatti S.p.A. e Anas S.p.A. (lavori di costruzione del tratto dal km 118+752 al km 123+952 dell' Asse Viario Cispadano.

 Collaudo specialistico funzionale statico dei lavori di realizzazione del Polo Funzionale delle Disabilità.

10. Consulenza tecnica d' ifficio nell' ambito dell' Arbitrato TAV – CEPAV DUE.

11. Direzione dei lavori per le opere strutturali relative all' edificio denominato Torre A e relative parti comuni con adiacente Torre B da realizzare in Via Marco Polo – Bologna.

12. Collaudo delle strutture relative ai lavori di costruzione dello IEO DAY CENTER – ampliamento dell' Istituto Europeo di Oncologia – Via Ripamonti 435 – Milano.

ATTIVITA' SVOLTA A PARTIRE DALL' ANNO 2008

1. Direzione operativa delle strutture ed ispettorato di cantiere riferiti ai lavori di ristrutturazione ed adeguamento alle norme dell' edificio di Via Filippo Re 8 in Bologna.

Piazza di Porta Maggiore, 5 - 40137 - Bologna

Tel. 051 399542 fax 051 399512 e.mail: ceccoliassociati@ceccoliassociati.it

Collaudo delle strutture dell' edificio di Via Parini 1-3, Casalecchio di reno

– Bologna

3. Collaudo specialistico funzionale statico e tecnico – amministrativo dei lavori di ampliamento del nido d' infanzia in Via Sillaro a Medicina (Bologna).

4. Valutazione dello stato di consistenza e di conservazione delle strutture del Palazzo della Civiltà Italiana - Roma EUR.

5. Consulenza in merito alla progettazione delle strutture relative ai lavori di ampliamento e ristrutturazione dell' Ospedale Civile di Volta Mantovana.

6. Collaudo specialistico funzionale statico e tecnico-amministrativo in corso d'opera dei lavori di consolidamento, ampliamento e riqualificazione del ponte sul torrente Lavino – Zola Predosa – Bologna.

7. Collaudo specialistico funzionale statico per i lavori di ristrutturazione di un fabbricato sito in Bologna, via di San Luca 35.

8. Consulenza tecnica d' ufficio nell' ambito dell' arbitrato tra l' Impresa Bonatti S.p.A. e Anas S.p.A. (lavori di costruzione del tratto dal km 118+752 al km 123+952 dell' Asse Viario Cispadano.

 Collaudo specialistico funzionale statico dei lavori di realizzazione del Polo Funzionale delle Disabilità.

- Consulenza tecnica d' ifficio nell' ambito dell' Arbitrato TAV CEPAV DUE.
- 11. Direzione dei lavori per le opere strutturali relative all' edificio denominato Torre A e relative parti comuni con adiacente Torre B da realizzare in Via Marco Polo Bologna.

12. Collaudo delle strutture relative ai lavori di costruzione dello IEO DAY CENTER – ampliamento dell' Istituto Europeo di Oncologia – Via Ripamonti 435 – Milano.

- 1. Collaudo specialistico funzionale statico dei lavori di ampliamento della scuola materna di Bagnarola Budrio.
- 2. Direzione operativa delle strutture relative ai lavori di ristrutturazione della cucina centralizzata dell' Ospedale S. Orsola Bologna.
- 3. Consulenza tecnica di parte presso il Tribunale di Palermo nell'ambito del procedimento AUSL BOLOGNA COBOTER.
- 4. Collaudo specialistico funzionale statico del manufatto di scarico di fondo della cassa di espansione in località Boschetto Bologna.
- 5. Consulenza tecnica di parte nell' ambito del procedimento promosso da C.M.C. Ravenna contro Redesco s.r.l.
- 6. Collaudo psecialistico funzionale statico e tecnico-amministrativo in corso d' opera del nuovo edificio scolastico con funzione di palestra e mensa a servizio della scuola primaria "Don Bosco" Castello d' Argile Bologna.
- 7. Consulenza tecnica di parte nell' ambito dell' accertamento tecnico preventivo Gazzotti Finmarket.
- 8. Progetto esecutivo delle strutture nell' ambito dei lavori di ristrutturazione ed adeguamento alla nuove norme dell' Ospedale di Montecchio Reggio Emilia.
- 9. Collaudo specialistico funzionale statico e tecnico amministrativo dei lavori di realizzazione del centro logistico per la distribuzione di beni sanitari ed economali Padiglione 12 Ospedale S. Orsola Bologna.
- Verifiche di vulnerabilità sismica del Centro Commerciale Leonardo Imola.

ing. Daniele Biondi Piazza di Porta Maggiore, 5 - 40137 - Bologna Tel. 051 399542 fax 051 399512 e.mail: ceccoliassociati@ceccoliassociati.it

ATTIVITA' SVOLTA A PARTIRE DALL' ANNO 2010

Progetto esecutivo delle strutture relative ai lavori di ristrutturazione dell' ex 1. Cinema Ambasciatori - Milano - SECONDO STRALCIO.

Consulenza Tecnica di parte nell' ambito dell' accertamento tecnico 2. preventivo promosso da Bruno Minardi contro Volume Casa s.r.l.

Consulenza tecnica di parte nell' ambito della procedura di accertamento 3. tecnico preventivo MA.RI.BO./C.M:C:

Collaudo specialistico funzionale statico dei fabbricati di via Zenetta n. 4 e 4. n. 6 – Granarolo dell' Emilia (Bologna).

Collaudo specialistico funzionale statico e tecnico amministrativo in corso 5. d' opera e finale dei lavori di realizzazione del nuovo ospedale di Porretta Terme.

6.

Certificato di idoneità statica per la RSA dell' Ospedale di Loiano. Progetto delle strutture relative ai lavori di ampliamento del Pronto 7. Soccorso Ortopedico dell' ospedale Maggiore di Bologna.

Verifiche di vulnerabilità sismica dei fabbricati dell' ospedale di Loiano. 8.

ATTIVITA' SVOLTA A PARTIRE DALL' ANNO 2011

Certificati di idoneità statica per i fabbricati che compongono l' Ospedale 1. Maggiore di Bologna.

Progetto esecutivo delle strutture relative ai lavori di realizzazione di un 2. impianto fotovoltaico da realizzare sulle coperture degli stabilimenti SCIC di Viarolo – parma.

Progetto delle strutture relative ai lavori urgenti di rinforzo della copertura 3. del teatro di Villa Mazzacorati in Bologna.

4. Progetto esecutivo delle strutture relative ai lavori di ampliamento del Pronto Soccorso generale dell' ospedale Maggiore di Bologna, con adequamento alle nuove norme.

Progetto esecutivo delle strutture relative alle cabine elettriche da realizzare 5. all' interno degli stabilimenti SCIC di Viarolo – Parma.

Direzione dei lavori e direzione operativa delle strutture relative ai lavori di 6. ampliamento del Pronto Soccorso Ortopedico dell' Ospedale Maggiore di Bologna.

Consulenza tecnica di parte nell' ambito dell' accertamento tecnico 7. preventivo Fin market s.r.l. – Condominio di Via Gandino 27.

ing. Daniele Biondi

Bologna, 5 maggio 2012

Piazza di Porta Maggiore, 5 - 40137 - Bologna Tel. 051 399542 fax 051 399512 e.mail: ceccoliassociati@ceccoliassociati.it

PARTE SECONDA

PRINCIPALI ATTIVITA' SVOLTE NEGLI ULTIMI 10 ANNI SUDDIVISE PER TIPOLOGIA DI INCARICO

TIPOLOGIA DI INCARICO: PROGETTAZIONE

- 1. Progetto esccutivo delle strutture relativo ai lavori di ristrutturazione dell' ex Cinema Ambasciatori in Milano (secondo stralcio interventi di rinforzo delle strutture esistenti).
- Committente: NEWI s.r.l. Via Pinerolo, 43 Roma (ing. Pancrazio Natali 051 569215 335 5726312).
- Periodo di esecuzione del servizio: in corso.
- Importo delle opere strutturali: 600.000,00 € circa.
- Titolare della progettazione.
- 2. Progetto esecutivo delle strutture relativo ai lavori di adeguamento sismico di parte dei fabbricati dell' Ospedale di Montecchio (Reggio Emilia).
- Committente: ORION COSTRUZIONI S.P.A. Via B. Buozzi Cavriago Reggio Emilia (ing. Anceschi 335 5901319).
- Periodo di esecuzione del servizio: in corso.
- Importo delle opere strutturali: 2.000.000,00 € circa (stimati, in corso di più precisa definizione).
- Titolare della progettazione, co incaricato con l' ing. Gilberto Dallavalle.
- 3. Progetto esecutivo delle strutture relativo ai lavori di ristrutturazione dell' ex Cinema Ambasciatori in Milano (primo stralcio).
- Committente: NEWI s.r.l. Via Pinerolo, 43 Roma (ing. Pancrazio Natali 051 569215 335 5726312).
- Periodo di esecuzione del servizio: in corso.
- Importo delle opere strutturali: 1.500.000,00 € circa.
- Titolare della progettazione,
- 4. Progetto esecutivo delle strutture relativo ai lavori di costruzione delle ali Nord e Sud dell' Ospedale Santa Maria Nuova in Reggio Emilia
- Committente: ORION COSTRUZIONI S.P.A. Via B. Buozzi Cavriago Reggio Emilia (ing. Fantini 335 7740339).
- Periodo di esecuzione del servizio: 2006-2010 (ala nord concluso, ala sud in corso di ultimazione).
- Importo delle opere strutturali: 6.000.000,00 € circa.
- Titolare della progettazione, co incaricato con il prof. Claudio Ceccoli.
- 5. Progetto esecutivo delle strutture relativo ai lavori di costruzione delle Torri A e B del quartiere Marco Polo in Bologna.
- Committente: SINTECO ENGINEERING S.p.A. Via Ripagrande 29 Ferrara
- Periodo di esecuzione del servizio: 2003 2007, concluso edifici in costruzione.
- Importo delle opere strutturali: 5,200,000,00 € circa.
- Titolare della progettazione, co incaricato con il prof. Claudio Ceccoli.
- 6. Progetto esecutivo delle strutture relativo ai lavori di ristrutturazione di Palazzo Pepoli in Bologna.

Piazza di Porta Maggiore, 5 - 40137 - Bologna

Tel. 051 399542 fax 051 399512 e.mail: ceccoliassociati@ceccoliassociati.it

- Committente: IMMOBILIARE PAN s.r.l. - Via Gramsci 2 - Giulianova (Teramo).

Periodo di esecuzione del servizio: 2004 – 2007, concluso, lavori ultimati.

- Importo delle opere strutturali: 4.000.000,00 € circa.

- Titolare della progettazione.
- 7. Progetto esecutivo delle strutture relativo ai lavori di realizzazione delle opere di protezione a mare di Porto Corsini.

- Committente: CMC – Via Trieste, 76 – Ravenna.

- Periodo di esecuzione del servizio: 2005 – 2006, ultimato. Lavori non eseguiti.

Importo delle opere strutturali: 5.000.000,00 € circa.

- Titolare della progettazione, co - incaricato con il prof. Claudio Ceccoli.

TIPOLOGIA DI INCARICO: DIREZIONE DEI LAVORI

1. Direzione dei lavori (per le sole opere strutturali) relativa all' edificio denominato "Torre A" e relative parti comuni con adiacente "Torre B", in costruzione del Comparto G02 in Via Marco Polo a Bologna).

Committente: Tecnicoop soc. Cooperativa – Via San Felice, 21 - Bologna

Periodo di esecuzione del servizio: in corso, sostanzialmente ultimato.

- Importo dei lavori: 2.600.000,00 € circa.

2. Direzione dei lavori (per le sole opere strutturali) relativa all' edificio denominato "Torre B" e relative parti comuni con adiacente "Torre A", in costruzione del Comparto G02 in Via Marco Polo a Bologna).

Committente: SINTECO ENGINEERING S.P.A. - Via Ripagrande, 29 -

Ferrara.

- Periodo di esecuzione del servizio: in corso.
- Importo dei lavori: 2.600.000,00 € circa.
- 3. Direzione dei lavori (per le sole opere strutturali) relativa ai lavori di ristrutturazione della cucina centralizzata dell' Ospedale S. Orsola/Malpighi.
- Committente: Azienda Ospedaliero Universitaria di Bologna, Policlinico S. Orsola/Malpighi Via Albertoni, 15 Bologna (051 6361207).
- Periodo di esecuzione del servizio: in corso, sostanzialmente ultimato.
- Importo dei lavori: 320.000,00 € circa.
- 4. Direzione operativa delle opere strutturali relative ai lavori di realizzazione del nuovo CORPO D e della TORRE DI SICUREZZA nell' ambito dei lavori di ristrutturazione ed ampliamento dell' Ospedale Maggiore C.A. Pizzardi in Bologna.

Committente: Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna – Via Castiglione,

29 – Bologna.

Periodo di esecuzione del servizio: 2001 – 2008, ultimato.

- Importo dei lavori: 22.500.000,00 € circa.

5. Direzione operativa delle opere strutturali relative ai lavori di ristrutturazione e adeguamento alle norme dell' edificio di Via Filippo Re 8 in Bologna.

- Committente: Università degli Studi di Bologna – Via Zamboni, 33 –

Bologna.

Periodo di esecuzione del servizio: 2007-2009, ultimato.

- Importo dei lavori: 500.000,00 € circa.

ing. Daniele Biondi Piazza di Porta Maggiore, 5 - 40137 - Bologna

Tel. 051 399542 fax 051 399512 e.mail: ceccoliassociati@ceccoliassociati.it

6. Direzione operativa delle opere strutturali relative ai lavori di ampliamento del padiglione B dell' ospedale Bellaria (per terzo acceleratore lineare e medicina nuclea-re).

Committente: Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna – Via Castiglione, 29 – Bologna.

- Periodo di esecuzione del servizio: 2007-2008, ultimato.
- Importo dei lavori: 1.500.000,00 € circa.
- 7. Direzione operativa delle opere strutturali relative ai lavori di realizzazione della nuova Palazzina Ambulatori presso l' ospedale Maggiore C.A. Pizzardi in Bologna.

Committente: Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna – Via Castiglione,

29 – Bologna.

- Periodo di esecuzione del servizio: 2006-2008, ultimato.

- Importo dei lavori: 2.500.000,00 € circa.

TIPOLOGIA DI INCARICO: COLLAUDI

- 1. Collaudo specialistico funzionale statico e collaudo tecnico amministrativo in corso d' opera e finale relativo ai lavori di realizzazione del centro logistico per la distribuzione dei beni sanitari ed economali padiglione 12 Ospedale S. Orsola/Malpighi in Bologna.
- Committente: Azienda Ospedaliero Universitaria di Bologna, Policlinico S. Orsola/Malpighi Via Albertoni, 15 Bologna (051 6361207).
- Periodo di esecuzione del servizio: in corso.
- Importo dei lavori: 4.800,000,00 € circa.
- 2. Collaudo specialistico funzionale statico relativo ai lavori di realizzazione dello IEO DAY CENTER ampliamento dell' istituto europeo di oncologia, via Ripamonti 435 Milano).
- Committente: Istituto Europeo di Oncologia Via Ripamonti 435 Milano.
- Periodo di esecuzione del servizio: 2009 concluso.
- Importo dei lavori: 15.250.000,00 €.
- 3. Collaudo specialistico funzionale statico e collaudo tecnico amministrativo in corso d' opera e finale relativo ai lavori di realizzazione del nuovo edificio scolastico con funzione di palestra e mensa a servizio della scuola primaria "Don Bosco" a Castello d' Argile (Bologna).
- Committente: Comune di Castello d' Argile Piazza A. Gadani Castello d' Argile (Bologna).
- Periodo di esecuzione del servizio: in corso.
- Importo dei lavori: 600.000,00 € circa.
- 4. Collaudo specialistico funzionale statico relativo ai lavori di realizzazione dello scarico di fondo della cassa di espansione in località Boschetto Comune di Sala Bolognese.
 - Committente: LAME 91 Via Lame, 108 Castel Maggiore (Bologna).
- Periodo di esecuzione del servizio: 2009 concluso.
- Importo dei lavori: 80.000,00 € circa.
- 5. Collaudo specialistico funzionale statico e collaudo tecnico amministrativo in corso d' opera e finale relativo ai lavori di ampliamento e riqualificazione del ponte sul torrente Lavino, nel Comune di Zola Predosa.

Piazza di Porta Maggiore, 5 - 40137 - Bologna

Tel. 051 399542 fax 051 399512 e.mail: ceccoliassociati@ceccoliassociati.it

Committente: Comune di Zola Predosa - Piazza della Repubblica, 1 - Zola Predosa (Bologna).

Periodo di esecuzione del servizio: 2006 - 2009, concluso.

- Importo dei lavori: 800.000,00 € circa.
- Collaudo specialistico funzionale statico e collaudo tecnico amministrativo in 6. corso d' opera e finale relativo ai lavori di ampliamento del nido d' infanzia in Via Sillaro a Medicina (Bologna).

Committente: Comune di Medicina – Via Libertà 103 – Medicina (Bologna). Periodo di esecuzione del servizio: 2008 – 2009, concluso.

- Importo dei lavori: 600.000,00 € circa.
- Collaudo specialistico funzionale statico relativo ai lavori di ristrutturazione 7. edilizia di Via del Lavoro - Via Parini 1-3, Casalecchio di Reno Bologna.
- Committente: PAVIRANI s.r.l. Via Emilia Ponente, 129 Bologna.
- Periodo di esecuzione del servizio: 2008 2009, concluso.
- Importo dei lavori: 200.000,00 € circa.
- Collaudo specialistico funzionale statico e collaudo tecnico amministrativo in 8. corso d' opera e finale relativo ai lavori realizzazione del Polo Funzionale delle Disabilità - Ospedale Roncati in Bologna.

Committente: Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna, Via Castiglione, 29

- Periodo di esecuzione del servizio: 2007 2009, concluso.
- Importo dei lavori: 3.500.000,00 € circa.
- Collaudo specialistico funzionale statico relativo ai lavori di ristrutturazione 9. di un fabbricato sito in Bologna, via di S. Luca 35...
- Committente: I GIRASOLI s.r.l. Via del Meloncello, 1 Bologna.
- Periodo di esecuzione del servizio: 2007 2009, concluso.
- Importo dei lavori: 500.000,00 € circa.
- Collaudo specialistico funzionale statico relativo ai lavori di ampliamento 10. della scuola materna di Bagnarola di Budrio.
- Committente: Comune di Budrio Piazza Filopanti 11 Budrio (Bologna).
- Periodo di esecuzione del servizio: 2008, concluso.
- Importo dei lavori: 600.000,00 € circa.
- Collaudo specialistico funzionale statico relativo ai lavori di nuova 11. costruzione di edificio residenziale in Via Sandri - Casalecchio di Reno
- Committente: PAVIRANI s.r.l. Via Emilia Ponente, 129 Bologna.
- Periodo di esecuzione del servizio: 2006-2007, concluso.
- Importo dei lavori: 400.000,00 € circa.
- Collaudo specialistico funzionale statico relativo ai lavori di nuova costruzione degli edifici C1, C2 e C3 di Via Canonica – Casalecchio di reno (Bologna).

Committente: MANUTENCOOP IMMOBILIARE S.P.A. – Via Poli, 4

Zola Predosa (Bologna).

- Periodo di esecuzione del servizio: 2005-2006, concluso.
- Importo dei lavori: 1.800.000,00 € circa.
- Collaudo specialistico funzionale statico relativo ai lavori di ristrutturazione 13. interna della SALA SUPERCINE – via Emilia Ponente 86 – Bologna.

Piazza di Porta Maggiore, 5 - 40137 - Bologna

Tel. 051 399542 fax 051 399512 e.mail: ceccoliassociati@ceccoliassociati.it

- Committente: PAVIRANI s.r.l. Via Emilia Ponente, 129 Bologna.
- Periodo di esecuzione del servizio: 2005-2006, concluso.
- Importo dei lavori: 400.000,00 € circa.

TIPOLOGIA DI INCARICO: ALTRI SERVIZI

- 1. Consulenza tecnica di parte nell' ambito del secondo ricorso per accertamento tecnico preventivo di MARIBO contro C.M.C.
- Committente: CMC Via Trieste 76 Ravenna.
- Periodo di esecuzione del servizio: a partire dall' anno 2009, in corso.
- Importo del contenzioso: non determinato.
- 2. Consulenza tecnica d' ufficio nell' ambito del contenzioso insorto tra alcuni condomini di Via de' Carracci e ASTALDI per i danni derivanti dall' esecuzione dei lavori di realizzazione della nuova stazione Alta velocità di Bologna.
- Tribunale di Bologna (Giudice Maria Cristina Borgo).
- Periodo di esecuzione del servizio: a partire dall' anno 2009, in corso.
- Importo del contenzioso.
- 3. Consulenza tecnica di parte Finmarket nell' ambito dell' Accertamento Tecnico Preventivo Finmarket / Gazzotti (fabricato di Via Gandino in Bologna)
- Committente: Finmarket s.r.l. Via San Rocco, 5 Bologna (avv. Giulio Fanti 051 521199).
- Periodo di esecuzione del servizio: 2009.
- Importo del contenzioso: 140.000,00 € circa.
- 4. Consulenza tecnica di parte arch. Claudio Baldisserri nell' ambito della causa presso la Procura Regionale della Corte dei Conti in Bologna
- Committente: Studio TEPRIN ASSOCIATI Via Beatrice Alighieri, 8 Ravenna.
- Periodo di esecuzione del servizio: in corso.
- Importo del contenzioso: 70.000,00 € circa.
- 5. Consulenza tecnica di parte nell' ambito dell' Accertamento Tecnico Preventivo Minardi / Volume Casa s.r.l. per i danni subiti dall' immobile di proprietà Minardi a Cortina d' Ampezzo
- Committente: arch. Bruno Minardi, via Oriani, 19 Ravenna (tel 335 7033399).
- Periodo di esecuzione del servizio: in corso
- Importo del contenzioso (danno stimato): 500.000,00 € circa.
- 6. Consulenza tecnica di parte nell' ambito della causa promossa da ITACA/CMC contro Redesco s.r.l.
- Committente: ITACA soc. cons. a r.l. via Trieste 76 Ravenna (0544 428111).
- Periodo di esecuzione del servizio: in corso
- Importo del contenzioso (danno stimato): 8.000,000,00 €.
- 7. Consulenza tecnica per l'esecuzione di verifiche sismiche del Centro Commerciale Leonardo in Imola
- Committente: EUROCOMMERCIAL PROPERTIES s.r.l. Via del Vecchio Politecnico, 3 Milano (ing. Marco Garibaldi 348 8402590).

Piazza di Porta Maggiore, 5 - 40137 - Bologna

Tel. 051 399542 fax 051 399512 e.mail: ceccoliassociati@ceccoliassociati.it

Periodo di esecuzione del servizio: conclusa fase delle verifiche, in corso studio degli interventi di miglioramento.

Importo dei lavori per miglioramento: da definire.

8. Consulenza tecnica di parte nell' ambito della causa promossa da AUSL BOLOGNA contro COBOTER (in fallimento).

Committente: Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna – Via Castiglione, 29 – Bologna.

Periodo di esecuzione del servizio: 2009 – concluso.

- Importo del contenzioso: 80.000,00 € circa.

9. Consulenza tecnica di parte nell' ambito della causa civile n. 708/203 promossa da COGHI COSTRUZIONI.

Committente: Coghi Costruzioni Edili s.a.s. – Via Castelletto, 1
Roverbella (Mantova).

- Periodo di esecuzione del servizio: 2009 - concluso.

- Importo del contenzioso: non determinabile.

10. Consulenza tecnica in merito ai lavori di ristrutturazione ai piani terzo e quarto dell' Ospedale S. Anna di Castelnovo ne' Monti.

Committente: Azienda Unità Sanitaria Locale di Reggio Emilia, Via Amendola 2 Reggio Emilia

- Periodo di esecuzione del servizio: a partire dal 2008 (piano III concluso, piano IV in corso).

Importo dei lavori: non è noto allo scrivente.

11. Consulenza tecnica di parte nell' ambito della causa promossa da E.M.I.T. S.p.A. contro E.R.S.A.M. presso il tribunale di Campobasso.

Committente: Industrie Technofrigo – Dall' Orto S.p.A.
 Periodo di esecuzione del servizio: 2007-2008, concluso.

- Importo del contenzioso: 1.000.000,00 € circa.

12. Consulenza tecnica relativa alla valutazione dello stato di consistenza e di conservazione delle strutture ed alle verifiche sismiche per il PALAZZO DELLA CIVILTA' ITALIANA – ROMA EUR.

- Committente: EUR S.P.A. - Roma

- Periodo di esecuzione del servizio: 2007-2008, concluso.

- Importo: -----

13. Consulenza tecnica di parte nell' ambito del giudizio in appello presso il Consiglio di Stato (progetto esecutivo del primo lotto funzionale della nuova stazione alta velocità di Roma Tiburtina). Ricorso di Rete ferroviaria Italiana.

- Committente: COOPSETTE s.c.ar.l. – Via San Biagio, 75 – Castelnovo Sotto – Reggio Emilia.

- Periodo di esecuzione del servizio: 2007, concluso.

Importo dell' appalto: 130.000.000,00 €. (centotrenta milioni di euro).

14. Consulenza tecnica di parte nell' ambito dell' arbitrato istituito presso la Camera Arbitrale Nazionale ed Internazionale di Milano tra C.M.C. Ravenna ed Ente Autonomo Fiera Milano.

Committente: ITACA soc. cons. a r. l. – CMC soc. coop. – Via Trieste, 76 - Ravenna.

- Periodo di esecuzione del servizio: 2001-2006, concluso.

ing. Daniele Biondi Piazza di Porta Maggiore, 5 - 40137 - Bologna Tel. 051 399542 fax 051 399512 e.mail: ceccoliassociati@ceccoliassociati.it

- Importo del contenzioso: 90.000.000,00 € (novanta milioni di euro) circa.
- 15. Consulenza tecnica di parte nell' ambito dell' accertamento tecnico preventivo disposto dal tribunale di Bologna a seguito del ricorso presentato dalla signora Maria Luisa Zani

Committente: CMC soc. coop. – LA QUERCIA 2 soc. cons. a r.l. Via

Trieste, 76 – Ravenna.

- Periodo di esecuzione del servizio: 2006, concluso.

- Importo del contenzioso: non valutato.

 Consulenza tecnica relativa alla valutazione dello stato di consistenza e di conservazione delle strutture del complesso "ex centro regionale SIP" in Bologna.

Committente: TECNOPOLIS Soc. Coop. – Via Isonzo 14/1 – Casalecchio

di Reno – Bologna.

- Periodo di esecuzione del servizio: 2006, concluso.

- Importo: -----

17. Consulenza tecnica di parte nell' ambito del primo ricorso per accertamento tecnico – preventivo di MARIBO contro C.M.C.

- Committente: CMC – Via Trieste 76 – Ravenna.

- Periodo di esecuzione del servizio: 2005-2006, concluso.

- Importo del contenzioso: non determinato.

18. Consulenza tecnica fornita nell' ambito dei lavori di realizzazione del teleriscaldamento a servizio dei Comuni di Bovisio Masciago, Desio e Varedo – ponte reticolare porta tubi.

Committente: CIAB – Via della Cooperazione 16 – Bologna.

Periodo di esecuzione del servizio: 2005-2006, concluso.

- Importo: non determinato.

20

All. D		
Schede	referenze	professional

DICHIARAZIONI RILASCIATE DAI SOGGETTI CANDIDATI IN ORDINE AL POSSESSO DEI REQUISITI TECNICO - PROFESSIONALI

(Allegato O del D.P.R. 207/10 e smi)

INICORMAZION	II GENERALI DEL SERVIZIO
Committente	AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE DI BOLOGNA
TITOLO	LAVORI DI RIFACIMENTO DELLA COPERTURA DEL TEATRO DEL '700 DI VILLA MAZZACORATI - BOLOGNA
Periodo di esecuzione del servizio	2010
Importo COMPLESSIVO DELL'OPERA	150.000,00 €
IMPORTO DEL SERVIZIO	
Data di approvazione/validazione (per i progetti	LAVORI ULTIMATI E COLLAUDATI
RUOLO svolto nell'esecuzione del servizio	PROGETTO E DIREZIONE DEI LAVORI DELLE STRUTTURE
CLASSE E CATEGORIA PREVALENTE	IG
DELL'OPERA .	
(art. 14 della L. 143/(949)	<u> </u>

Opera conclusa

sı 🔀

NO 🗆

	CLASSIFIC	A 710	ME	DEI	SEF	21/17	<u>'1</u>							1
1	(da compilare	AZIC BORT	oani	i sind	nola	one	ra)							
<u> </u>	SERV	ZI G	ENE	RAL	.l									1-
<u> </u>	Categorie					Pres	tazio	ne p	arzi	ale ⁽¹⁾			·	1/
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)	Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza	Coordinamento sicurezza esecuzione	Project management	Coordinamento progettuale	Verifica del progetto	Collando	TOTALI (3)	
	1 Pianificazione	↓	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-		⊢ —	├ -	 	 - 		\dashv
1°	2 Ingegneria ambientale per intervent [Territoriali	i 							ļ		<u>_</u>	_		-
1	(5)	↓_	<u> </u>	 	↓_	! _	—	<u> </u>		 		\vdash		-
2°	3 Edilizia semplice ⁽⁴⁾	 	 		<u> </u>	↓		<u> </u>	 	 	-			\dashv
	4 Edilizia commerciale e residenziale	 	<u> </u>	ļ	ļ —	—		<u> </u>	+	┼	┼—	 - 		-{
	5 Edifici produttivi	+	1	1	 	\vdash	 	├	┼		 	 		\dashv
	6 Edifici sportivi	 	.	 -		┼-	 	-	+	+-	┼─	-		\dashv
-	7 Scuole		<u> </u>		<u>L.</u> .			<u> </u>	<u>.</u>		.1	L	l	

ſ		Osmodoli					$\neg \Gamma$		T			- 1	_ [
ļ	8	Ospedali				-			$\neg \vdash$						
		Musei		 -	-+			一十	_ -	- -		$\neg \dagger$			
ļ	10	Edifici pubblici monumentali		-+				-		_ -	一十				
į	11	Recupero di edifici vincolati				-+	_+	-	-	$-\dagger$					
- 1		Complessi tecnologici			-							\neg			
	(5)			\dashv			— -			\dashv		-	\dashv		
		Impianti tecnici a rete				+	+					十			
	13	Infrastrutture per		İ	-	- 1		ı		ĺ			1		
3°	1	approvvigionamento, trasporto e	. 1			1	l	- 1		-	İ	1	Ì		
	[a	depurazione acque						-+			-+	\dashv			
	(5)			_						.					
	14	Ponti		\rightarrow						-					
	15	Impianti idraulici e di bonifica						-							
	16	Opere portuali e di navigazione		_							_				
		Strade								.			 -∤		
40		Ferrovie													
		Gallerie													
		Dighe													
	(5)	Digito		[i										
		Macchinari di produzione	1 1												
		Impianti meccanici	 '''	- †											
5°	22	Impianti elettrici	† †												
	(5)	Implanti elettioi	1 1			<u> </u>				1			· -		
	(0)	Olyuthura danadaha			<u> </u>		- 1		- 1				-		
	24	Strutture generiche	┪╶┪			_	_		-						- 1
۸.	25	Strutture complesse		\leftarrow	\leftarrow		$\overline{\Box}$							20.437,00	1
6°	26	Restauro strutturale	1 1	$\times 1$	$\times 1$	\times	\geq							€	Ļ
	15		-	K	ੰ } }	 	-		\neg	1					
ļ	(5)	lumatta ambientolo	+						_	- †					
7°	41	Impatto ambientale	 										Γ		
ļ	(5)	Ati America	1-										<u> </u>		
8°		Acustica tecnica	+-												İ
	(5)		 												İ
9°		Sicurezza	 									_			1
L	(5)		↓ —	 -					├				1 -	-	
İ		Altro	 	_			<u>-</u>					-	 	 	1
10°	, 31		1				-				<u> </u>		 —	 	1
10	32		1								ļ. —			 	1
	33								L			<u> </u>	—	20 127 00	1
Totali												ĺ		20.437,00 €	
			١.	<u> </u>	_	_	_	 _ -			-		M	- - -	1
Sigle			<u> </u>	В	С	D	E	F	G	Н	I_	<u> </u>	1 141	1	J

Schede referenze professionali

DICHIARAZIONI RILASCIATE DAI SOGGETTI CANDIDATI IN ORDINE AL POSSESSO DEI REQUISITI TECNICO - PROFESSIONALI

(Allegato O del D.P.R. 207/10 e smi)

INFORMAZION	I GENERALI DEL SERVIZIO
Committente	AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE DI BOLOGNA
	LAVORI DI AMPLIAMENTO È RISTRUTTURAZIONE CON ADEGUAMENTO ALLE NUOVE NORME DEL PORNTO SOCCORSO GENERALE DELL' OSPEDALE MAGGIORE DI BOLOGNA
Periodo di esecuzione del servizio	PROGETTO 2011 DIREZIONE LAVORI IN CORSO
Importo COMPLESSIVO DELL'OPERA	
IMPORTO DEL SERVIZIO	1.500.000,00 €
Data di approvazione/validazione (per i progetti)	
RUOLO svolto nell'esecuzione del servizio	PROGETTO DELLE STRUTTURE E DIREZIONE GENERALE DEI LAVORI
CLASSE E CATEGORIA PREVALENTE	IG
DELL'OPERA (art. 14 della L. 143/1949)	
Opera conclusa SI □ NO 🗵	

		CLASSIFIC												
		(da compilare	per	ogn	i sin	gola	ope	ra)						
		SERVI	ZI G	ENE	RAI	_ا_		<u> </u>			. /35			
		Categorie			,		Pres	tazio	ne p	arzi	ale''			
Gruppi (2)		Tipo lavori (specializzazioni)	Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Project management	Coordinamento progettuale	Verifica del progetto	Collando	тоташ 🕫
	1	Pianificazione				l	<u></u>							
1°	2	Ingegneria ambientale per interventi Territoriali												
1	(5)								<u> </u>	<u> </u>	L	<u>l</u>		
2°	3	Edilizia semplice ⁽⁴⁾			l							l		
	4	Edilizia commerciale e residenziale					l							
	5	Edifici produltivi							_					_
1	6	Edifici sportivi												

Totali Sigle			+	┧	С	D	E	F	G	Н	1	L	M	41.87
	33		 	_		<u> </u>		_	-				-	
10°	32							ļ					_	<u> </u>
	24													
		Altro		† ·										
9°	(5)		+	 							L			
		Sicurezza	十一											
8°	(5)		1				<u> </u>							
		Acustica tecnica					Γ_]			!	
7°	(5)	Hillpatto ambiertano	1											
	1 37	Impatto ambientale	1											
	(5)			\Box										
6°	20	Restauro strulturale	17			7								
^-	25	Strutture complesse		X	$\times 1$	\times	X		}	1	_]			ε
		Strullure generiche	 	$\langle \cdot \rangle$	⟨─≯	$\langle - \rangle$	\ \		- +		<u> </u>		- 1	41.87
	(5)					 -			- †	1				
		Implanti elettrici	+							- †				
50	22	Impianti meccanici	+				\dashv		-	<u> </u>				
	21	Macchinari di produzione	┼╌┤	-+	+									
	(5)	Manakinasi di produziono					-+			_	-1			
ļ		Dighe	\vdash			-								
		Gallerie	1 1				-							
	18	Cellovie	††	<u> </u>	_									
40		Ferrovie		-+		-+		$\neg \uparrow$						
}	10	Strade	 			-†								
}	15	Opere portuali e di navigazione	╁╌┼	一十		$\neg \uparrow$								
	14	Implanti idraulici e di bonifica									[
	(5)	Ponti		\neg								_		
}	1	uepuiazione acque		一十					T					
3°	_ I	approvvigionamento, trasporto e depurazione acque					}			_ [
	13	Infrastrutture per]			1		- [ĺ	1		İ	
1	13	Impianti tecnici a rete	-+	 -	- -	+		-†	$\neg \dagger$	_	_ -	_ _		
	(5)		-			-		-+		_	- -			
1		Complessi tecnologici	+	— ·			-+	-+	_	_	-			
L	11	Recupero di edifici vincolati				-			-+	_	-+	_	_	
	10	Edifici pubblici monumentali		\dashv			-+	-+		- -	_ -	一		
	9	Musel		-+		\dashv		-+		_		_		
	8	Ospedali		-	\dashv			$-\dagger$	一			_	1	_
		Scuole			· t	t		- 1	- 1	1	ı	- 1		

Schede referenze professionali

DICHIARAZIONI RILASCIATE DAI SOGGETTI CANDIDATI IN ORDINE AL POSSESSO DEI REQUISITI TECNICO - PROFESSIONALI

(Allegato O del D.P.R. 207/10 e smi)

INFORMAZION	II GENERALI DEL SERVIZIO
Committente	AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE DI BOLOGNA
TITOLO	LAVORI DI AMPLIAMENTO E RISTRUTTURAZIONE DEL PRONTO SOCCORSO ORTOPEDICO DELL' OSPEDALE MAGGIORE DI BOLOGNA
Periodo di esecuzione del servizio	2010
Importo COMPLESSIVO DELL'OPERA	80.000,00 €
IMPORTO DEL SERVIZIO	
Data di approvazione/validazione (per i progetti	LAVORI ULTIMATI
RUOLO svolto nell'esecuzione del servizio	PROGETTO DELLE STRUTTURE E RELATIVA DIREZIONED DEI LAVORI
CLASSE E CATEGORIA PREVALENTE	l G
DELL'OPERA	
(art. 14 della L. 143/1949).	

Opera conclusa

SI 🎗

NO □

	CLASSIFI	CAZI	ONE	DEI	SE	RVIZ	:1						
	(da compila					ope	<u>ra)</u>						
	SER\	<u>IZI G</u>	ENE	RAL	_!					. 70			
	Categorie	<u> </u>			<u> </u>	Pres	tazio	ne r	parzi	ale''	· - 1		
Gruppi ⁽²⁾	Tipo lavori (specializzazioni)	Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Project management	Coordinamento progettuale	Verifica del progetto	Collaudo	TOTALI (3)
	1 Pianificazione												
1°	2 Ingegneria ambientale per interveni Territoriali	i											
	(5)												
2°	3 Edilizia semplice ⁽⁴⁾												
	4 Edilizia commerciale e residenziale					ļ							

Sigle			A	В	C	Q	E	F	G	H	T	T_	M	
Totali														14.806,00 E
	33													11.00(00
10°	31 32		+					\vdash	1-		-	 	-	
	30	Altro		ļ	<u> </u>		<u> </u>	-	-	 	\vdash	 	-	
 	(5)	Altro				ļ	ļ	_	ļ		┞	ļ	<u> </u>	
9°	29	Sicurezza												ļ
8°	(5)				L		<u> </u>							
		Acustica tecnica	+-	1		 	1		 					
7°	(5)		+		\vdash			 	+	 	 	\vdash	 	
	(5)	Impatto ambientale		┢┈	 			\vdash	+	-		╁	┼─	
		Restauro strutturale	_	<u> </u>	├		 -		+			 	+	
6°	25	Strutture complesse	 	ļ	<u> </u>				 	-	-	<u> </u>	 	
	<u> </u>	Strutture generiche	<u> </u>		X	\geq	\boxtimes			<u> </u>			_	14.806,00 €
	(5)		<u> </u>	ļ	<u>k</u>	<u></u>	4	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	—	14 806 00
5°	23	Impianti elettrici								<u> </u>		<u> </u>		
	22	Impianti meccanici	1											
		Macchinari di produzione	1											
	(5)		 	\vdash		-								
		Dighe	1	-	_				<u> </u>					
	10	Gallerie	-						<u> </u>					
4°		Ferrovie	+			ļ			-		_			
	16	Opere portuali e di navigazione Strade	+		-				 	-		\vdash		
	15	Impianti idraulici e di bonifica		<u> </u>				-				-		
		Ponti	-		<u> </u>	<u>-</u>		<u> </u>	-		-	_		
	(5)		+			-	 — · · ·						-	
J	а	depurazione acque	ļ								.,.			
3°	13	infrastrutture per approvvigionamento, trasporto e												
		Impianti tecnici a rete	+						 					
	(5)								<u> </u>					
		Complessi tecnologici	╃┈┈						ļ					
	11	Recupero di edifici vincolati	-											
	10	Edifici pubblici monumentali												
		Musei	1											
		Ospedali												
	7	Scuole								<u> </u>			 	
	6	Edifici sportivi]				
	5	Edifici produttivi	-↓↓								-	-		

()

Schede referenze professionali

DICHIARAZIONI RILASCIATE DAI SOGGETTI CANDIDATI IN ORDINE AL POSSESSO DEI REQUISITI TECNICO - PROFESSIONALI

(Allegato O del D.P.R. 207/10 e smi)

INFORMAZION	NI GENERALI DEL SERVIZIO
Committente	NEWI S.R.L.
TITOLO	LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE DELLI EX CINEMA AMBASCIATORI – CORSO VITTORIO EMANUELE – MILANO (PRIMO E SECONDO STRALCIO)
Periodo di esecuzione del servizio	2008
Importo COMPLESSIVO DELL'OPERA	
IMPORTO DEL SERVIZIO	2.000.000,00 €
Data di approvazione/validazione (per i progetti	LAVORI ULTIMATI
RUOLO svolto nell'esecuzione del servizio	PROGETTO DELLE STRUTTURE
CLASSE E CATEGORIA PREVALENTE	IG
DELL'OPERA	
(art. 14 della L. 143/1949) /	

Opera conclusa

SI E

NO 🗆

		CLASSIFIC (da compilare												1
		SERV	ZI G	ENE	RAI	_1								
		Categorie		ı		, <u>.</u>	Pres	tazio	ne p	parzi	ale ⁽⁾) T———	т	
Gruppi (2)	17.4	Tipo lavori (specializzazioni)	Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Project management	Coordinamento progettuale	Verifica del progetto	Collaudo	TOTALI (3)
	1	Pianificazione					i							
1°	2	Ingegneria ambientale per interventi Territoriali												
	(5)													
2°	3	Edilizia semplice ⁽⁴⁾												
	4	Edilizia commerciale e residenziale					ļ							
	5	Edifici produttivi												
l	6	Edifici sportivi		<u> </u>	l]

-	8	Scuole Ospedali			_ _			_		_ -				
	9	Musei				-					├-			
	10	Edifici pubblici monumentali											-	
[11	Recupero di edifici vincolati						-+	\dashv		-+	-	一十	
Į.		Complessi tecnologici				-		-			+-	- -	+	
	(5)					-+				-	+			
1	13	Impianti tecnici a rete		-+		-		 -		-+	-+		_	
	13	Infrastrutture per					ĺ	ļ		Ì		h	Ì	-
3°	- 1	SDDLOAAIGIOHSHIOHIO, maskono c		ļ			- 1	i	ì		- 1	-	- 1	İ
Į		depurazione acque		- -∤	-+				-	\dashv	-	\dashv		
	(5)		 						- +			- +	十	
ļ	14	Ponti	-						- +		- 🕂	-		
	15	Impianti idraulici e di bonifica	-						-+	一十			-+	
Į.	16	Opere portuali e di navigazione	├	-+	}		}			\dashv			- †	
40		Strade						 -	 †		-+	-+		
٦		Ferrovie							-+			-+		
	19	Gallerie	 				- +		-	-+	-	-		
1		Dighe	├						·	- 🕂				
	(5)		╀┈┤		∤							-+	一 †	
1		Macchinari di produzione								 -	-	- +		
50	22	Impianti meccanici	-					-+	一十	—- -			_ †	
		Impianti elettrici				-				\dashv	- †			
	(5)								\dashv		- +			
	24	Strutture generiche	 			< /				- †	+			90,000,00
	25	Strutture complesse		\times	\times	XI		l			ĺ	1	- }	€
6°	26	Restauro strutturale	/	$\stackrel{\leftarrow}{\rightarrow}$	\rightarrow	 }		_		-1				
			1							_				
	(5)	Impatto ambientale	+-											
7°			1 -								$\neg \uparrow$			Y
	(5)	Acustica tecnica			-						1			
8°			+		l						1			
	(5)	Sicurezza	1 -	 		-								
9°	(5)		\top											
	(5)	Altro	-	 	1	-								
	24		+	1	\vdash									
10°	31		-	 						-				
	32		+	\vdash	 			l						
Totali	33	11	+	<u> </u>	\dagger	_	-	_	_					90.000,00
- ******				<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	 '			8.0	€
Sigle			A	B	<u></u>	D	E	F	G	Н	L		M	

Schede referenze professionali

DICHIARAZIONI RILASCIATE DAI SOGGETTI CANDIDATI IN ORDINE AL POSSESSO DEI REQUISITI TECNICO - PROFESSIONALI

(Allegato O del D.P.R. 207/10 e sml)

INFORMAZIO	ONI GENERALI DEL SERVIZIO
Committente	AZIENDA ARCIOSPEDALIERA DI REGGIO EMILIA
TITOLO	LAVORI DI COSTRUZIONE DI DUE PASSERELLE DI COLLEGAMENTO FRA I CORPI A E B DELL' ARCISPEDALA SANTA MARIA NUOVA DI REGGIO EMILIA
Periodo di esecuzione del servizio	2010
Importo COMPLESSIVO DELL'OPERA	
IMPORTO DEL SERVIZIO	780.000,00 €
Data di approvazione/validazione (per i proge	(ti)LAVORI ULTIMATI
RUOLO svolto nell'esecuzione del servizio	PROGETTO E DIREZIONE DEI LAVORI DELLE STRUTTURE
CLASSE E CATEGORIA PREVALENTE	G
DELL'OPERA	
(art. 14 della L. 143/1949) /	

Opera conclusa

SI);

NO 🗆

		OL ADOLEIG	A 71		OC.	OC.	31/12	7 1						
		CLASSIFIC												
<u> </u>		(da compilare SERV					ope	ia)						
<u> </u>		Categorie		,,,,,,	.1 \(\) \(\)		Pres	tazio	ne r	narzi	ale ⁽¹⁾)	_	
	1	Categorie		Ι		Γ	<u> </u>	1		T				
Gruppi രീ		Tipo lavori (specializzazioni)	Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione.	Coordinamento sicurezza esecuzione	Project management	Coordinamento progettuale	Verifica del progetto	Collaudo	тотац 🔞
	1	Pianificazione												
1°	2	Ingegneria ambientale per interventi Territoriali		}										
	(5)													
2°	3	Edilizia semplice ⁽⁴⁾												
	4	Edilizia commerciale e residenziale	i											

Sigle			A	В	С	D	E	F	G	H	1	L	. M	1	
Totali														€	
	33								<u> </u>	<u> </u>	_			24.620,00	1
10°	32		 												į
	24	Altro	+		 				ļ	 	 	-	 		
	(5) 30			<u> </u>				ļ. - .			-	-	┼-	 	
9°	29	Sicurezza		ļ. —	ļ					L		 	 	 -	
გ,	(5)									_	_	ļ	1_		
8°	28	Acustica tecnica											<u> </u>		
7°	(5)	mile and amountaine													ĺ
	27	Impatto ambientale	1		<u> </u>										,
	(5)	Nostanio strutturate	+-										1		
6°	26	Restauro strutturale	+ 7		$\leftarrow \rangle$	\longleftrightarrow	\leftarrow	ļ	<u> </u>		 	-	\vdash	F	7
	25	Strutture complesse			\sum_{i}	\searrow	$\setminus_{\mathcal{X}}$							24.620,00	_ 1
		Strutture generiche	1		/_							<u></u>	<u> </u>		
	(5)		† -										Ī		
5°		Impianti elettrici	+					-				† 	ļ		
	27	Macchinari di produzione Implanti meccanici	 							 	-	†	†		
	(5)	Masshinari di produziona	+	L									ļ —		
		Dighe	 							<u> </u>		-			
		Gallerie							ļ			-	\vdash		
7		Ferrovie	 -		-					_					
40		Strade	_									-	├		
	16	Opere portuali e di navigazione	<u> </u>									<u> </u>			
	15	Impianti idraulici e di bonifica										<u> </u>			
		Ponti													
	(5)	male an american medican											┝		
3-	a	depurazione acque					[
3°	13	Infrastrutture per approvvigionamento, trasporto e				1								ŀ	
	13	Impianti tecnici a rete	-				-								
	(5)		-l- <u>-</u> -l				— -l					·			
	12	Complessi tecnologici	1												
	11	Recupero di edifici vincolati													
	10	Edifici pubblici monumentali													
		Musei	1												
		Ospedali	1			T									
		Edifici sportivi Scuole	\vdash			- +	\dashv		— t						
		Edifici produttivi	1					一							

DICHIARAZIONI RILASCIATE DAI SOGGETTI CANDIDATI IN ORDINE AL POSSESSO DEI REQUISITI TECNICO - PROFESSIONALI

(Allegato O del D.P.R. 207/10 e smi)

INFORMAZIO	NI GENERALI DEL SERVIZIO
Committente	ORION SOC COOP A R.L.
TITOLO	LAVORI DI AMPLIAMENTO E RISTRUTTURAZIONE DELL' ARCISPEDALE SANTA MARIA NUOVA DI REGGIO EMILIA - ALA NORD E ALA SUD
Periodo di esecuzione del servizio	2008
Importo COMPLESSIVO DELL'OPERA	
IMPORTO DEL SERVIZIO	10.000.000,00 €
Data di approvazione/validazione (per i progeti	i)LAVORI ULTIMATI
RUOLO svolto nell'esecuzione del servizio	PROGETTO DELLE STRUTTURE
CLASSE E CATEGORIA PREVALENTE	
DELL'OPERA	
(art. 14 della L. 143/1949)/	

Opera conclusa SI 🕅 NO □

		CLASSIFIC (da compilare	pei	ogn	i sin	gola								
		SERVI	ZI G	ENE	RAI		Drac	stazio	no r	varzi	(1)	,		
	[Categorie					100	lazio		Jai Zi				
Gruppi ⁽²⁾	***	Tipo lavori (specializzazioni)	Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Project management	Coordinamento progettuale	Verifica del progetto	Collaudo	TOTALI (3)
	1	Pianificazione						1						
1°	2	Ingegneria ambientale per interventi Territoriali												
	(5)													
2°	3	Edilizia semplice ⁽⁴⁾				ļ				ļ			<u> </u>	
	4	Edilizia commerciale e residenziale						1						
	5	Edifici produttivi		<u> </u>				 						
	6	Edifici sportivi					L	1					i	

						_ ,-			- 1			- 1-		1
ſ	7 1	Scuole						_	_	}-	}-			
-		Ospedali		L					-	$-\vdash$			+	
		Musei	<u> </u>				-		- -	-			-+	
-	10	Edifici pubblici monumentali		_					-		_	\dashv	-+	
-	11	Recupero di edifici vincolati								-	-	\rightarrow	\dashv	
Ì	12	Complessi tecnologici				_	_ _						 -	
	(5)		_	_			-	_	_	 -		-+	-+	
	13	Impianti tecnici a rete	_						-		-	-+	-+	
ıţ	13	Infrastrutture per							- 1	-	-	1	-	i
30		approvvigionamento, trasporto e			1	-	1		- 1	İ	- 1	1	ı	
	а	depurazione acque	1				-					‡		
	(5)			.			-	_+			_+			
	14	Ponti							-	_+	-+	- +		
	15	Impianti idraulici e di bonifica					_			. -	_			
	16	Opere portuali e di navigazione												
	17	Strade					\rightarrow			-	-			
40		Ferrovie												
		Gallerie							_					
		Dighe										- +		. <u> </u>
	(5)									$-\downarrow$				
	21	Macchinari di produzione						1				}		
	22	Impianti meccanici].].		-					
5°	23	Impianti elettrici												
1	(5)								_					
	24	Strutture generiche		_ \	$\angle 1$.	ļ				00 6 12 00
	25	Strutture complesse		\./	$\setminus A$	\mathcal{M}	i		l	İ	-			89.542,00
6°	l			\triangle	\triangle	\rightarrow		-+						
		Restauro strutturale			_'									
	(5)						-		 -∤	\longrightarrow				
7°	27	impatto ambientale	-						}					
'	(5)													
8°		Acustica tecnica						}						
8	(5)													
9°	29	Sicurezza												
9	(5)			<u> </u>									-	
		Altro		 										ļ -
10°	31		_	ļ								ļ	ļ <u>.</u>	
10	32				L									
	33													00 5 12 0
Totali	•							!						89.542,00 €
				В	С	D	E	F	G	Н	-	L	M	├
Sigle			Α	0		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_ F		٠	11	_ '-		1 141	

DICHIARAZIONI RILASCIATE DAI SOGGETTI CANDIDATI IN ORDINE AL POSSESSO DEI REQUISITI TECNICO - PROFESSIONALI

(Allegato O del D.P.R. 207/10 e smi)

INFORMAZION	I GENERALI DEL SERVIZIO
Committente	SINTECO ENGINEERING VIA RIPAGRANDE - FERRARA
TITOLO	LAVORI DI COSTRUZIONE DI N. 2 TORRI NE QUARTIERE MARCO POLO IN BOLOGNA
Periodo di esecuzione del servizio	2008
Importo COMPLESSIVO DELL'OPERA	
IMPORTO DEL SERVIZIO	2.600.000,00 €
Data di approvazione/validazione (per i progetti)	
RUOLO svolto nell'esecuzione del servizio	PROGETTO E DIREZIONE DEI LAVORI DELLE STRUTTURE
CLASSE E CATEGORIA PREVALENTE	iG
DELL'OPERA (art. 14 della L. 143/1949)	
Opera conclusa SI □ NO 🗵	·

		CLASSIFIC	AZIC	ONE	DEI	SEF	₹VIZ	 :I							1
		(da compilare	per	ogn	i si <u>n</u> g	gola	ope	ra)							(
		SERVI	ZI G	ENE	RAL	ا.					. 75	_			1
		Categorie					res	lazio	ne p	arzia	ale'"	т			ł
Gruppi (2)		Tipo lavori (specializzazioni)	Fattibilità	Progetto preliminare	Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza progettazione	Coordinamento sicurezza esecuzione	Project management	Coordinamento progettuale	Verifica del progetto	Collaudo	TOTALI (3)	
	1	Pianificazione				ļ		_				ļ	<u> </u>		4
1°	2	Ingegneria ambientale per interventi Territoriali													
	(5)			L			ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ		ļ			4
2°	3	Edilizia semplice ⁽⁴⁾				ļ	<u> </u>	<u> </u>				_	}		\dashv
	4	Edilizia commerciale e residenziale		<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-				\dashv
	5	Edifici produttivi		<u> </u>	ļ <u>-</u>		 				-	├	 	-	\dashv
	6	Edifici sportivi		_		-		 	-	 	 -	-	├	 -	4
	7	Scuole	İ	l	<u> </u>		<u> </u>	1	L		l	<u>L</u> _	L	L	⅃

Sigle			A	В	С	D	E	F	G	Н	1	L	M	
otali	1 00	<u> </u>												51.886,00 €
	32													
10	31			16	-						-	1		
		Altro	-		_		_							
ช	(5)			-						-+				 _
9°	29	Sicurezza	1											
Q	(5))												
8°	28	Acustica tecnica				_						-+		
T*	(5)										\dashv			
7°	27	Impatto ambientale												
	(5))			erei ^a									
~	26	Restauro strutturale				_ 4	}			_			}	{
6°	23	- Chattie Complesso		X	\triangle	$\triangle \downarrow$	$\triangle \downarrow$							
	25	Strutture complesse	1-1	7	(Zi	VI	1					Ì		51.886,00
		Strutture generiche	1	\neg	7	寸	ļ	,					_]	
	(5)													
5°	22	Impianti elettrici												
	22	Impianti meccanici	1									_		
	21	Macchinari di produzione									_	-		
	(5)		\top									-	_	
		Dighe						$\perp \downarrow$				_	_	
	19	Gallerie						_			}-	-	\dashv	
4°		Ferrovie					\perp			-	-	\perp	-	
	17	Strade							_+				- -	
	16	Opere portuali e di navigazione						_ .	_	\bot	_			
	15	Impianti idraulici e di bonifica								-		-	-	
	14	Ponti									-		+	
	(5)						_	L		_}	- +		+	
-	a	depurazione acque		_				-		-	\dashv	_ -	- -	
30	ျော	approvvigionamento, trasporto e		Î						-				
	7	Infrastrutture per												
	13	Impianti tecnici a rete					T						_ _	
-	(5)	Complessi techologici		Control Section								_ _	\perp	
	11	Complessi tecnologici			1		_ [_					\perp	_	
-	10	Recupero di edifici vincolati							_[_					
}	9	Musei Edifici pubblici monumentali		+			3			\top				
}		Ospedali		-	word s					_ _		ı	Ì	

Schede referenze professionali

DICHIARAZIONI RILASCIATE DAI SOGGETTI CANDIDATI IN ORDINE AL POSSESSO DEI REQUISITI TECNICO - PROFESSIONALI

(Allegato O del D.P.R. 207/10 e smi)

INFORMAZION	I GENERALI DEL SERVIZIO
Committente	AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA S.ORSOLA MALPIGHI - BOLOGNA
	LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE DELLA CUCINA CENTRALIZZATA
Periodo di esecuzione del servizio	2009
Importo COMPLESSIVO DELL'OPERA	
IMPORTO DEL SERVIZIO	800.000,00 €
Data di approvazione/validazione (per i progetti)	LAVORI ULTIMATI
RUOLO svolto nell'esecuzione del servizio	DIREZIONE DEI LAVORI DELLE STRUTTURE
CLASSE E CATEGORIA PREVALENTE	ll G
DELL'OPERA ,	
(art. 14 della L. 143/1949)	
Opera conclusa SI	

	CLA (da co	SSIFICAZION	NE DEI	SEF	RVIZ ope	l ra)			,				
	, au v.	ompilare per o	NERAL						. 711				-
	Categorie		,		res	tazlo	ne p	arzia	ale''	— _I	-T		17
Gruppi (2)	Tipo lavori (specializzazioni)	Fattibilità	Progetto preliminare Progetto definitivo	Progetto esecutivo	Direzione lavori	Coordinamento sicurezza	Coordinamento sicurezza esecuzione	Project management	Coordinamento progettuale	Verifica del progetto	Collaudo	TOTALI (3)	
-	1 Pianificazione			ļ	_	-	-	-	├	\vdash			
1°	2 Ingegneria ambientale per in Territoriali	iterventi			<u> </u>	_	_	<u> </u>			_		\downarrow
L	(5)			<u> </u>	├	╁┈	ļ. <u> </u>		 	-	 	<u> </u>	\dashv
2°	3 Edilizia semplice ⁽⁴⁾			├		 	├ ─	┼-	┼	-	 -	 	
	4 Edilizia commerciale e resid	enziale		-	-	+	\vdash	+	 	┼	┼─	l	\dashv
İ	5 Edifici produttivi			╂	+-	+	-	┼┈	+-	+	1-	 	\dashv
	6 Edifici sportivi		l	L	.l	_l	.l			l	1	L	

,	<u> </u>						\neg		1		$\neg \tau$			
į		Scuole				 -		 -	\dashv	-+	+			
		Ospedali		 }-	+	- +			-+					
l		Musei		\			\longrightarrow	-+	-+	-+				
(10	Edifici pubblici monumentali						<u> </u>	\dashv				— ┧	
	11	Recupero di edifici vincolati		_					-					
	12	Complessi tecnologici				_								
Ì	(5)]					l	. 🚽	_				
	13	Impianti tecnici a rete						\rightarrow			_	_	-	
į	13	Infrastrutture per			1		1	ļ						
30	13	approvvigionamento, trasporto e		-	-		ĺ	- 1		1				
	a	depurazione acque												
	(5)							1						
		Ponti					. [
	15	Impianti idraulici e di bonifica												
	16	Opere portuali e di navigazione					-							
	17	Strade	\vdash											
40		Ferrovie	-	_			- 1							
		Gallerie								1				
				-+	—t				<u> </u>					
		Dighe	╂─┤											
	(5)		 	∤								-		
	21	Macchinari di produzione	1							-+			-	
5°	22	Impianti meccanici	 						-			-		
		Impianti elettrici	\vdash										 -	-
	(5)		↓ —					 _				 	├	
	24	Strutture generiche	.			\rightarrow		<i>.</i> /	-			—-	₩-	28.249,00
_	25	Strutture complesse						İ		1				E 20.249,00
6°			1				$\angle \triangle$	-				1	\vdash	<u> </u>
		Restauro strutturale	 	<u> </u>								├─	+	
	(5)		1					<u> </u>				 	┼	
7°		Impatto ambientale	<u> </u>									├		
	(5)		<u> </u>					ļ				├-	 -	
8°		Acustica tecnica	<u> </u>									ļ	 	}
0	(5)		1				ļ	<u> </u>					↓ –	
9°		Sicurezza						L				—		<u> </u>
9"	(5)							<u> </u>				<u> </u>	 	
		Altro						ļ				_	_	<u> </u>
	24									L				
10°	32		1										<u>L</u> .	
	33		1					T -	\Box			T		
Totali	1 00	<u> </u>	†	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	 		1		1	1	28.249,00
```								L			L	<u></u> .		€
Sigle			A	В	С	D	E	F	G	Н	Ī	L	. Тм	

ا

#### Schede referenze professionali

# DICHIARAZIONI RILASCIATE DAI SOGGETTI CANDIDATI IN ORDINE AL POSSESSO DEI REQUISITI TECNICO - PROFESSIONALI

# (Allegato O del D.P.R. 207/10 e smi)

NIEGO14710N	CENEDALI DEL SEDVIZIO
INFORMAZION	GENERALI DEL SERVIZIO
Committente	STITUTO EUROPEO DI ONCOLOGIA - MILANO
	- THE WEST DAY SENTED
TITOLO	LAVORI DI COSTRUZIONE DELLO YEO DAY CENTER
	2000
IP 811000 01 686C0ZIONE dei 3C1 VIZIO	2009
Importo COMPLESSIVO DELL'OPERA	
IMPORTO DEL SERVIZIO	15.000.000,00 €
Data di approvazione/validazione (per i progetti)	LAVORI ULTIMATI
RUOLO svolto nell'esecuzione del servizio	COLLAUDO DELLE STRUTTURE
CLASSE E CATEGORIA PREVALENTE	I G
DELL'OPERA	
(art. 14 delia L. 143/1949)	<u> </u>
Opera conclusa SI NO	

CLASSIFICAZIONE DEI SERVIZI (da compilare per ogni singola opera) SERVIZI GENERALI Prestazione parziale(1) Categorie Coordinamento sicurezza esecuzione Coordinamento progettuale Coordinamento sicurezza Project management Verifica del progetto Progetto preliminare Tipo lavori (specializzazioni) Progetto esecutivo Progetto definitivo Direzione lavori prodettazione TOTALI (3) Collaudo Fattibilità Pianificazione Ingegneria amblentale per interventi 1° Territoriali Edilizia semplice⁽⁴⁾ 2° 3 Edilizia commerciale e residenziale Edifici produttivi

10°	32										_		_	90.000,00
,	24	Altro		_								1	1	
9°	(5)	)	-				_			-		+-	+	
	29	Sicurezza									<u> </u>	<del> </del>	-	ļ. <u> </u>
8°	(5)		1-1										ļ	
	(5)	Acustica tecnica		-	$\dashv$	$\rightarrow$								
7°		Impatto ambientale								<del>                                     </del>	<del>-</del> -	<del>                                     </del>	1	
	(5)		<del>                                     </del>	}	}	-+						<del> </del> -	1	<del>                                     </del>
O		Restauro strutturale						$\Box$		ļ			<u> </u>	
6°	25	Strutture complesse											X	€
	24	Strutture generiche								-		-	17	90,000,00
	(5)											<u> </u>	<del> </del> '	<del></del> _
<u>5°</u>	23	Impianti elettrici				[	[	Ĭ					<del> </del>	
	22	Implanti meccanici						]						
	21	Macchinari di produzione							[	]			$ldsymbol{\sqcup}$	<u> </u>
ļ	(5)	Digito												
		Dighe			$\neg$								<u>                                     </u>	
		Gallerie			一	-								
40		Strade Ferrovle				_								
}	10	Opere portuali e di Havigazione	$\vdash$		$\neg \vdash$	$\neg \uparrow$	_		_					
1	15	Opere portuali e di navigazione		+			十	_		_				
- }	14	Ponti Impianti idraulici e di bonifica	+	$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	+	_					
	(5)	Donti		-+		-	-†	1						
	a	depurazione acque		- +	-		$- \downarrow$	-+	-+		$\dashv$			
3°	_ i	approvergionamento, irasporto o									1	1		ļ
ŀ		Infrastrutture per	-										1	
<del></del>	12	Impianti tecnici a rete					$\perp \Gamma$		_ .	_				
}	(5)	Complessi teonologioi												
-	11	Complessi tecnologici		_   _		_  _					$_{\perp}$			
	10	Edifici pubblici monumentali Recupero di edifici vincolati		+	+	1	7						_	
-		Musei	+	+	+		$\neg   \neg$							
-		Ospedali		+				$\top$	$\neg \vdash$					
		Scuole						-  -	+					
_ <b>⊢</b>		EdificI sportivi	-+			-	+		$\neg$		$\neg \vdash$	T		

Opera conclusa

# DICHIARAZIONI RILASCIATE DAI SOGGETTI CANDIDATI IN ORDINE AL POSSESSO DEI REQUISITI TECNICO - PROFESSIONALI

# (Allegato O del D.P.R. 207/10 e smi)

INFORMAZION	I GENERALI DEL SERVIZIO
Committente	AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE DI BOLOGNA
TITOLO	LAVORI DI COSTRUZIONE DEL NUOVO OSPEDALE DI PORRETTA TERME - BOLOGNA
Periodo di esecuzione del servizio	2009
Importo COMPLESSIVO DELL'OPERA	
IMPORTO DEL SERVIZIO	5.600.000,00 €
Data di approvaziono/validazione (per i progetti)	LAVORI COMPLETATI
DUOLO avalla polloscouzione del servizio	COLLAUDO DELLE STRUTTURE E COLLAUDO TECNICO AMMINISTRATIVO IN CORSO D' OPERA E FINALE
CLASSE E CATEGORIA PREVALENTE	G
DELL'OPERA ,	<del> </del>
(art. 14 della L. 143/1949)	

NO 🗆

CLASSIFICAZIONE DEI SERVIZI (da compilare per ogni singola opera) SERVIZI GENERALI Prestazione parziale(1) Categorie Coordinamento sicurezza esecuzione Coordinamento progettuale Coordinamento sicurezza Project management Verifica del progetto Progetto preliminare Tipo lavori (specializzazioni) Progetto esecutivo Progetto definitivo Direzione lavori progettazione TOTALI (3) Collaudo Fattibilità Pianificazione Ingegneria ambientale per interventi 1° Territoriali Edilizia semplice⁽⁴⁾ 3 Edilizia commerciale e residenziale 4 5 Edifici produttivi 6 Edifici sportivi

igle			Α	В	С	D	E	F	G	Н	1	L	M	<u> </u>
otali													L_	€_
	33													57.000,0
10°	32										_			
400	31												<u> </u>	<b> </b>
		Altro												<u> </u>
9°	(5)													<b></b>
		Sicurezza						]						ļ
8°	(5)													
	28	Acustica tecnica							]	[				
7°	(5)									[				<b>.</b>
	27	Impatto ambientale										]		
	(5)										]			
6°		Restauro strutturale			-		-							€ 
	25	Strutture complesse						I					``	57,000,0
	24	Strutture generiche						$\Box$						<u> </u>
	(5)	mipatin vivii		f										
5°	22	Impianti elettrici			$\neg$								1	
}	22	Impianti meccanici	1								[			
	21	Macchinari di produzione	1 1						$\Box$			[		
}	(5)	Pigno												
ł		Dighe								[	_			
}		Gallerie												
40		Ferrovie								$\bot$				
ŀ	17	Strade												
}	16	Opere portuali e di navigazione									I			
-		Impianti idraulici e di bonifica												_,
$\dashv$		Ponti		No.										
	(5)	depurazione acque		+	- 1		-+		+				-	
3°	اہ	approvvigionamento, masporto o	1 1											
}	13	Infrastrutture per					_ -							
	13	Impianti tecnici a rete	-		_							-1		
	(5)	Complessi techningtor		$\dashv$	$\neg$									
}	- 1 1	Recupero di edifici vincolati Complessi tecnologici		- 0	_	<u> </u>	_ -		_					
-	101	Edifici pubblici monumentali			-		1	$\neg \vdash$		-	- T			
- }	9	Musei			-		-+				1	7		
-		Ospedali	-			-  -	-		+		十			
		Scuole		_	-	$\dashv$				$\neg \vdash$				

Nome e cognome	\ Firma	Data
MNIE & BIONDI	Jank G. Stull	29 aporto 2013
		0

Oggetto: I: richiesta dichiarazione sottoscritta e curriculum

**Mittente:** Govoni Candida <c.govoni@ospfe.it>

Data: 18/05/2016 09:18

A: "d.goretti@ausl.fe.it" <d.goretti@ausl.fe.it>

4° invio.

Candida Govoni

Dirigente Amministrativo Dipartimento Interaziendale Attività Tecniche e Patrimoniali Tel. 0532 236023-236011 cell. 3666000462

Da: daniele biondi [mailto:biondi@danielebiondi.co.uk]

Inviato: sabato 14 maggio 2016 10.56

A: Govoni Candida

Oggetto: Re: richiesta dichiarazione sottoscritta e curriculum

Mando separatamente i 4 files

Il 12/05/2016 14.20, Govoni Candida ha scritto:

Gent.mo Ing. Biondi,

a seguito della richiesta di preventivo per prestazioni di collaudo statico nell'ambito della manutenzione straordinaria propedeutica al trasferimento della struttura S. Giorgio c/o Ospedale S. Anna di Cona, (Nota PG Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara n. 12477 del 18-04-2016), Le comunico che Suo preventivo è risultato il più conveniente.

sottoscritta digitalmente, e di inviarmi un Curriculum, possibilmente di formato Europeo, avendo cura di cancellare qualsiasi riferimento a dati personali non strettamente identificativi; il curriculum, infatti, sarà oggetto di pubblicazione sul Sito Web aziendale www.ospfe.it, Amministrazione Trasparente, sezione Consulenti e Collaboratori. Sono quindi a richiederLe gentilmente di restituirmi l'allegata dichiarazione di assenza di conflitti di interesse all'assunzione dell'incarico ai sensi dell'articolo 15 del D. Lgs. 33/2015,

Il ricevimento della documentazione richiesta è propedeutico all'adozione del provvedimento di conferimento dell'incarico professionale.

Ringraziando per la collaborazione, colgo l'occasione per formulare i migliori saluti

Candida Govoni

Dirigente Amministrativo Dipartimento Interaziendale Attività Tecniche e Patrimoniali

Tel. 0532 236023-236011 cell. 3666000462

18/05/2016 10:35

Ē
륵
$\mathbf{z}$
Ξ
2
Ð
ţ
Ξ
$\tilde{c}$
õ
Ħ
SO
e,
Ξ
:Ξ
ra
ā
Ξ
2
פ
ţ
9
Ξ
ic
Ξ
$\overline{}$

Avast Questa e-mail è stata controllata per individuare virus con Avast antivirus.

curriculum_20160514105251206.pdf

·· Allegati: ----

10,8 MB