

STG



CONSORZIO  
-A.S.I.-  
BRINDISI

ARRIVO

Prot: 000058 del 09/01/2015  
PATRIMON\FERROVIA

Al Sig. Direttore Generale  
Consorzio ASI  
Viale Arno, 33  
72100 BRINDISI

Oggetto: Raccordo ferroviario consortile. Verifiche di controllo.

Di seguito alla trasmissione a codesto Ufficio degli atti tecnici relativi alla commissionata "verifica semestrale sulle opere d'arte (n. 6 ponti ferroviari)", rimetto in allegato alla presente C.V. aggiornato in relazione ad eventuali ulteriori esigenze del Consorzio rispetto ad opere ed armamento ferroviario sottoposte alla sua gestione.

Distinti saluti.

Ostuni, 15 dicembre 2014

Ing. Pietro CARDONE



**FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE**

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

**Nome** CARDONE PIETRO  
**Indirizzo** 6, VIA DELL'INDUSTRIA, 72017, OSTUNI, ITALIA  
**Telefono** 0831/304499 - 3356653981  
**Fax** 0831/330455  
**E-mail** pietro.cardone@tecnoprove.it

**Nazionalità** italiana  
**Data di nascita** 06,01,1952

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- **Date (da - a)** FEBBRAIO 1979 - ATTUALITA'  
• **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Proprio studio professionale  
• **Tipo di azienda o settore** Studio di progettazione, calcolo, D.L., responsabile sicurezza in corso di prog. ed eseg  
• **Tipo di impiego** Titolare e direttore dello studio  
• **Principali mansioni e responsabilità** Si allega in coda al presente elenco dei principali incarichi espletati
  
- **Date (da - a)** SETTEMBRE 1997 - LUGLIO 2002[  
• **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Comune di MANDURIA (TA)  
• **Tipo di azienda o settore** Ente Pubblico  
• **Tipo di impiego** Dipendente pubblico  
• **Principali mansioni e responsabilità** Dirigente responsabile ufficio tecnico comunale
  
- **Date (da - a)** NOVEMBRE 1981 - AGOSTO 1997  
• **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Comune di CAROVIGNO  
• **Tipo di azienda o settore** Ente Pubblico  
• **Tipo di impiego** Dipendente pubblico  
• **Principali mansioni e responsabilità** Dirigente responsabile ufficio tecnico comunale
  
- **Date (da - a)** GENNAIO 1985 - ATTUALITA'  
• **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Tecnoprovei srl - Ostuni

lavoro	
• Tipo di azienda o settore	Laboratorio di ingegneria per indagini su materiali e strutture – Organismo per la verifica impi di messa a terra (DPR 462/01)
• Tipo di impiego	Socio – Amministratore della società
• Principali mansioni e responsabilità	Direttore

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)	1971- 1978
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università di Bari
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Progettazione opere civili, impiantistica, strutturale relativa ad opere civili e infrastrutture
• Qualifica conseguita	Laurea di ingegneria
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

PRIMA LINGUA ITALIANA

ALTRE LINGUE

	<b>INGLESE</b>
• Capacità di lettura	buono
• Capacità di scrittura	buono
• Capacità di espressione orale	buono
	<b>FRANCESE</b>
• Capacità di lettura	buono
• Capacità di scrittura	elementare
• Capacità di espressione orale	elementare

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

CAPACITÀ RELAZIONALI SVILUPPATE NELL'AMBITO DI PLURIENNALE ATTIVITÀ LAVORATIVA

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione*

coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro. Tanto sia quale titolare del proprio studio professionale che in relazione agli incarichi di dirige di uffici tecnici comunali, aventi fino ad 80 dipendenti e come direttore della struttura di

## **PIETRO CARDONE ingegnere**

Studio Tecnico - via Dell'Industria, 6 - 72017 OSTUNI (BR) tel. 0831/304499 - fax 0831/330455; e-mail: pietrocardone@libero.it

*di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

ingegneria TECNOPROVE.

### **CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

BUONE CAPACITÀ DI UTILIZZO DEL COMPUTER, SISTEMA OPERATIVO WINDOWS , PACCHETTO OFFICE, GESTIONE DATABASE; UTILIZZO DI SOFTWARE APPLICATIVI SPECIALISTICI PER IL DISEGNO ED IL CALCOLO

### **CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE**

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

[ Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. ]

### **ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

*Competenze non precedentemente indicate.*

RELATORE IN NUMEROSI CONVEGNI ED IN CORSI DI FORMAZIONE

### **ALTRI RUOLI E INCARICHI**

- COMPONENTE DEL C.D'A. E CORPO DOCENTE DELLA SCUOLA DI INGEGNERIA ED ARCHITETTURA DI BARI (SI&A – DIRETTORE : PROF. A. VITONE)
- COMPONENTE DEL COLLEGIO INGEGNERI FERROVIARI ITALIANI

### **ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

***Competenze non precedentemente indicate.***

### **PATENTE O PATENTI**

### **ULTERIORI INFORMAZIONI**

- Qualificato ai sensi art. 10 L. 494/96 e successive mm. e ii. quale coordinatore per la progettazione e l'esecuzione dei lavori.

### **ALLEGATI (DI SEGUITO)**

### **1) ELENCO PRINCIPALI INCARICHI PROFESSIONALI SVOLTI**

**ALLEGATO 1) ELENCO PRINCIPALI INCARICHI PROFESSIONALI SVOLTI**

INCARICHI RELATIVI AD IMPIANTI DI SMALTIMENTO RIFIUTI

- MANDURIA** Progettazione di un impianto di discarica di 1<sup>a</sup> categoria  
*Importo dei lavori: L. 5.500.000.000*  
**Incarico svolto: Progettista e responsabile del procedimento**
- FRANCAVILLA FONTANA** Impianto consortile di discarica controllata di 1<sup>a</sup> categoria al servizio del Bacino BR2  
*Importo dei lavori: L. 10.500.000.000*  
**Incarico svolto: Direttore dei lavori e coordinatore per la progettazione e l'esecuzione dei lavori (D.L.vo 494/96)**

INCARICHI RELATIVI AD IMPIANTI DI DEPURAZIONE ACQUE REFLUE

- OSTUNI** Adeguamento impianto di depurazione Villaggio Valtur  
*Importo dei lavori: L. 400.000.000*  
**Incarico svolto: progettazione e Direzione Lavori**
- MANDURIA** Adeguamento e potenziamento impianto di depurazione delle acque di fognatura a servizio degli abitati di Manduria e Sava.  
*Importo dei lavori: L. 3.000.000.000*  
**Incarico svolto: Direzione Lavori**

RETI DI METANIZZAZIONE

- CAROVIGNO** Lavori di Costruzione della rete di distribuzione del metano nell'abitato di Carovigno  
*Importo dei lavori: L. 7.500.000.000*  
**Incarico svolto: Progettazione e Direzione Lavori**
- MANDURIA** Lavori di Costruzione della rete di metanizzazione nell'abitato di Manduria  
*Importo dei lavori: L. 35.000.000.000*  
**Incarico svolto: Direzione Lavori**

VERIFICHE STRUTTURALI E LAVORI FERROVIARI

- Consorzio SISRI Brindisi** Verifica delle opere d'arte del raccordo ferroviario del consorzio A:s.l. di Brindisi
- Ferrovie sud est - Bari** Verifiche strutturali e redazione certificati di idoneità statica dei ponti di così ubicati::  
- linea Maglie-Otranto, al km 7+382, al km 15+193, al km 9+155, al km 8+604.  
- linea Novoli-Gagliano, al km 51+103, al km 52+537, al km 61+818, al km 65+483, al km 28+547, al km 35+442, al km 35+672, al km 43+699; al km 17+107, al km 22+166, al km 38+133, al km 38+791, al km 45+408,  
- linea Casarano-Gallipoli, al km 0+842, al km 4+079; km 16+823, .  
- linea Lecce-Gallipoli, al km 25+049, al km 32+960, al km 35+093, al km 45+027, al km 49+151.  
- linea Martina Franca-Lecce, al km 5+943, al km 7+628, al km 33+885, al km 38+227, al km 70+543, al km 78+418,

**BOLOGNA**  
**ITALFERR** Esecuzione, quale direttore di laboratorio prove materiali, delle indagini e prove di carico ai fini del collaudo delle strutture dei ponti relativi alla costruzione della nuova rete ferroviaria per l'A.V..

**BOLOGNA**  
**ITALFERR** Esecuzione, quale direttore di laboratorio prove materiali, delle indagini e prove ai fini dell'analisi dinamica e conseguente caratterizzazione delle strutture dei ponti relativi alla costruzione della nuova rete ferroviaria per l'A.V..

**FIRENZE**  
**ITALFERR** Esecuzione, quale direttore di laboratorio prove materiali, delle indagini e prove di carico ai fini del collaudo delle strutture dei ponti relativi alla costruzione della nuova rete ferroviaria per l'A.V..

**BOLOGNA**  
**ITALFERR** Esecuzione, quale direttore di laboratorio prove materiali, delle indagini e prove ai fini della caratterizzazione delle strutture relative alla costruendo nuova stazione ferroviaria per l'A.V. di Bologna.

**FIRENZE**  
**ITALFERR** Esecuzione, quale direttore di laboratorio prove materiali, delle indagini e prove ai fini della caratterizzazione delle strutture relative alla costruendo nuova stazione ferroviaria per l'A.V. di Firenze.

□

□ STRADE E URBANIZZAZIONI PRIMARIE

**SAN MICHELE SALENTINO** Progetto della viabilità del Piano di Zona (lex 167/62) del Comune di San Michele Salentino;  
*Importo dei lavori: L. 350.000.000*  
**Incarico svolto: Progettista e Direzione Lavori**

**SAN MICHELE SALENTINO** Progetto esecutivo delle opere di urbanizzazioni stradali nel Piano di Zona (lex 167/62);  
*Importo dei lavori: L. 500.000.000*  
**Incarico svolto: Progettista e Direzione Lavori**

**SAN MICHELE SALENTINO** Progetto esecutivo per il completamento delle opere di urbanizzazioni primarie (opere idriche, opere fognanti, pubblica illuminazione) nel Piano di Zona (lex 167/62);  
*Importo dei lavori: L. 419.000.000*  
**Incarico svolto: Progettista e Direzione Lavori**

**MANDURIA** Realizzazione opere di urbanizzazione relativo al 1° Stralcio del Piano di insediamento produttivo  
**Importo complessivo: L.4.831.000.000 di cui**  
**L.398.347.140 per rete di pubblica illuminazione.**  
**Incarico svolto: Progettista**

□ PROGETTAZIONE, CALCOLO STRUTTURE, D.L. DI OPERE PUBBLICHE E PRIVATE DI USO COLLETTIVO

**BRINDISI – S.I.S.R.I.** Progetto di riqualificazione dell'area Industriale di Brindisi con sistemazione a verde di area inutilizzata e creazione di barriere protettive arboree per la mitigazione dell'impatto visivo.

*Importo dei lavori: L. 2.500.000.000*  
*Incarico svolto: Progettista e Direzione Lavori*

**BRINDISI – S.I.S.R.I.** Progetto di riqualificazione dell'area Industriale di Brindisi con sistemazione a verde di area inutilizzata e creazione di barriere protettive arboree per la mitigazione dell'impatto visivo.

*Importo dei lavori: L. 2.000.000.000*  
*Incarico svolto: Progettista e Direzione Lavori*

**TARANTO – Stabilimento ENI  
ENI-FGM ENGINEERING SUD** Effettuazione rilievo geometrico strutturale (individuazione delle geometrie strutturali, sezioni, armature, ecc.) di struttura in c.a. porta silo . individuazione livello di conoscenza della struttura per verifica di sicurezza; definizione e redazione progetto di consolidamento tenendo conto dei carichi presenti e ipotizzabili per il futuro in relazione alla destinazione d'uso ipotizzata. Progetto per demolizione e ricostruzione dell'opera. (lettere d'incarico datate 24/01/2012).

**TARANTO – Stabilimento ENI  
ENI-FGM ENGINEERING SUD** Pontile d'attracco petroliere. progetto di demolizione opere collassate e/o irrimediabilmente danneggiate e progetto di consolidamento e ripristino. (lettera d'incarico datata 19/11/2010).

**BRINDISI  
EDIPOWER-FGM ENGINEERING  
SUD** Effettuazione verifiche strutture di fondazione e portanti e loro adeguamento per sostegno carro ponte.

**TARANTO – Stabilimento ENI  
ENI-FGM ENGINEERING SUD** Proposta metodologica di lavoro per la realizzazione di un intervento di messa in sicurezza torcia A66101N. Consolidamento opere di fondazione. Studio preliminare – proposta d'intervento.

□ PROGETTAZIONE, CALCOLO STRUTTURE, D.L. DI OPERE PUBBLICHE E PRIVATE DI USO COLLETTIVO

**BRINDISI – S.I.S.R.I.** Progetto di riqualificazione dell'area Industriale di Brindisi con sistemazione a verde di area inutilizzata e creazione di barriere protettive arboree per la mitigazione dell'impatto visivo.

*Importo dei lavori: L. 2.500.000.000*  
*Incarico svolto: Progettista e Direzione Lavori*

**BRINDISI – S.I.S.R.I.** Progetto di riqualificazione dell'area Industriale di Brindisi con sistemazione a verde di area inutilizzata e creazione di barriere protettive arboree per la mitigazione dell'impatto visivo.

*Importo dei lavori: L. 2.000.000.000*  
*Incarico svolto: Progettista e Direzione Lavori*

**OSTUNI** Concessionaria Renault di Ostuni S.S.16:  
SUP. COP.  $(p.i.+p.t.+p.1^\circ)=mq\ 4.147;$

*Importo dei lavori: L. 4.200.000.000*  
**Incarico svolto: Progettazione, calcolo e Direzione Lavori**

**OSTUNI** Progettazione delle strutture per la ristrutturazione dell'edificio ex "G.I.L." da destinare a Cassa Rurale ed Artigiana di Ostuni;

*Importo dei lavori: L. 2.400.000.000*  
**Incarico svolto: Progettista**

- OSTUNI** Progetto di ristrutturazione ex Enopolio per adibirlo a sede INPS nel comune di Ostuni;
- Importo dei lavori: L. 2.000.000.000*  
**Incarico svolto: Progettista e calcolatore**
- OSTUNI** Progetto di consolidamento e ristrutturazione (art.31 L. 457/78) di vecchio opificio da destinare a struttura alberghiera nel Comune di Ostuni;
- Importo dei lavori: L. 1.200.000.000*  
**Incarico svolto: Progettista**
- OSTUNI** Progetto per ampliamento opificio industriale Scaff System di Ostuni. (mq 2470, mc 23342)
- Importo dei lavori: L. 1.200.000.000*  
**Incarico svolto: Progettazione, calcolo, direzione lavori**
- OSTUNI** Progetto ampliamento Grand'Hotel Rosa Marina, marina di Ostuni.
- Importo dei lavori: L. 1.800.000.000*  
**Incarico svolto: Progettazione, calcolo, direzione lavori**
- OSTUNI** Progetto di completamento del complesso alberghiero Valtur con centro congressi, albergo residenziale, albergo del golf e campo da golf (Marina di Ostuni BR): volumi previsti mc 48.085;
- Importo dei lavori: L. 9.200.000.000*  
**Incarico svolto: Progettazione e calcoli c.a.**
- MODUGNO** Progetto per le strutture di edificio nel Comune di Modugno ristrutturato quale sede per attività socioculturali (ex Bubbone)
- Importo dei lavori: L. 1.500.000.000*  
**Incarico svolto: Progettista strutture**
- OSTUNI** Ampliamento Hotel Villaggio VALTUR per costruzione centro servizi (ristorante, cucina, economato) e sala congressi  
*Importo presunto dei lavori: L. 10.000.000.000*  
**Incarico svolto: Progettista, calcolatore**
- BRINDISI** Progetto per la costruzione sede officina concessionaria FIAT LANCIA per autoveicoli e veicoli industriali nell'ambito della zona industriale ASI.
- Importo dei lavori: € 12.000.000,00.*  
**Incarico svolto: Progettazione, calcolo e Direzione Lavori**
- OSTUNI** Progetto per la costruzione di rustico industriale nella zona ASI di proprietà della Tecnoprove S.r.l.
- Importo dei lavori: L. 2.500.000.000*  
**Incarico svolto: Progettazione, calcolo direzione lavori**
- OSTUNI** Progetto per la costruzione di rustico industriale nella zona ASI di proprietà della Tecnoiffisi S.n.c.
- Importo dei lavori: L. 2.500.000.000*  
**Incarico svolto: Progettazione, calcolo direzione lavori**

**OSTUNI** Progetto per la costruzione di rustico industriale nella zona ASI di proprietà della Tesori di Puglia S.r.l.

*Importo dei lavori: L. 1.500.000.000*

**Incarico svolto: Progettazione, calcolo direzione lavori**

□ PIANIFICAZIONE URBANISTICA

**OSTUNI** Redazione del Piano Particolareggiato del Centro Storico del Comune di Ostuni (zona A del vigente P.R.G.) e del Piano di Recupero di cui all'art. 28 della legge 457/78; con *Transit Design S.r.l.*

**OSTUNI** Piano di lottizzazione in località "Fontanelle" nella zona "C2" del P.R.G. (Marina di Ostuni-Br): *superficie territoriale mq 17.586 e volumi previsti mc 4.161;*

**OSTUNI** Piano di Lottizzazione nella zona "C2" del P.R.G. in c.da Urselli nella selva di Ostuni

□ PROGETTAZIONE, CALCOLO STRUTTURE, D.L. DI EDIFICI PER LA RESIDENZA

**OSTUNI** Complesso residenziale in località "Fontanelle", marina di Ostuni.

*Importo dei lavori: L. 2.600.000.000*

**Incarico svolto: Progettazione, calcolo, direzione lavori**

**OSTUNI** Progetto urbanistico e architettonico del centro Direzionale in via Giovanni XXIII, Volumi di mc 30.224,

*Importo dei lavori: L. 22.000.000.000*

**Incarico svolto: Progettazione, calcolo direzione lavori**

**OSTUNI** Progetto per la realizzazione di palazzine nel complesso direzionale di cui al Piano di lottizzazione "Peschiera" - zona A.

*Importo dei lavori: L. 16.000.000.000*

**Incarico svolto: Progettazione, calcolo direzione lavori**

**CAROVIGNO** Progetto per la costruzione di abitazioni a "schiera" previste nel Piano di lottizzazione "Laghezza Pietro"

*Importo dei lavori: € 5.000.000,00*

**Incarico svolto: Progettazione, calcolo direzione lavori**

**CAROVIGNO** Progetto per la costruzione di abitazioni previste nel Piano di lottizzazione "Laghezza Pietro"

*Importo dei lavori: € 1.600.000,00*

**Incarico svolto: Progettazione, calcolo c.a., direzione lavori**

**OSTUNI** Progetto per la costruzione di abitazioni previste nel Piano di lottizzazione in località Fontanelle di proprietà di Tanzarella Vita.

*Importo dei lavori: € 5.400.000,00*

**Incarico svolto:Progettista**

□ COLLAUDI STATICI:

**BRINDISI** Definizione delle condizioni statiche degli edifici I.A.C.P. siti in Piazza Caravaggio 5-6-7-8 lotto 45.  
**I.A.C.P.**

**TARANTO** Collaudo statico delle strutture in c.a. ed acciaio del Polo Ospedaliero. "S. Giuseppe Moscati" di Taranto nord. Delibera D.G. n.383/2001  
**A.U.S.L.**

**TARANTO** Collaudo statico delle strutture in c.a. ed acciaio dell'edificio un tempo destinato a scuola "ex Nitti" da riutilizzare ai fini di presidio ambulatoriale della ASL Taranto. Progetto delle strutture per l'ipotesi di riutilizzo dell'edificio.  
**A.U.S.L.**

**BRINDISI** Collaudo statico di complesso residenziale costituito da n. 5 edifici multipiano nel "Rione Casale"  
**Impresa F.Ili SCHENA**

**OSTUNI** Collaudo delle opere in c.a. dei lavori di completamento della scuola materna nel rione 167-  
**COMUNE DI OSTUNI** nucleo A.

**MONOPOLI** Collaudo statico di strutture in c.a. ed acciaio della centrale termoelettrica da biomassa:  
**ITALGREEN ENERGY srl** struttura metallica per condensatore ad aria.

**MONOPOLI** Collaudo statico di strutture in c.a. ed acciaio della centrale termoelettrica da biomassa :  
**ITALGREEN ENERGY srl** struttura metallica impianto trattamento fumi e scarico ceneri

**MONOPOLI** Collaudo statico di strutture in c.a. ed acciaio della centrale termoelettrica da biomassa:  
**ITALGREEN ENERGY srl** basamento serbatoi acqua demineralizzata.

**MONOPOLI** Collaudo statico di strutture in c.a. ed acciaio della centrale termoelettrica da biomassa:  
**ITALGREEN ENERGY srl** struttura metallica di sostegno caldaia.

**MONOPOLI** Collaudo statico di strutture in c.a. ed acciaio della centrale termoelettrica da biomassa :  
**ITALGREEN ENERGY srl** struttura metallica alimentatore caldaia.

**MONOPOLI** Collaudo statico di strutture in c.a. ed acciaio della centrale termoelettrica da biomassa: opere  
**ITALGREEN ENERGY srl** civili.

**MONOPOLI** Collaudo statico di strutture in c.a. ed acciaio della centrale termoelettrica da biomassa :  
**ITALGREEN ENERGY srl** fabbricato per l'allocazione di motori endotermici ed adiacenti strutture metalliche di sostegno dei camini.

## **PIETRO CARDONE ingegnere**

Studio Tecnico - via Dell'Industria, 6 - 72017 OSTUNI (BR) tel. 0831/304499 - fax 0831/330455; e-mail: pietrocardone@libero.it

<b>MONOPOLI</b> <b>ITALGREEN ENERGY srl</b>	Collaudo statico di strutture in c.a. ed acciaio della centrale termoelettrica da biomassa : opere civili di fondazione.
<b>MONOPOLI</b> <b>ITALGREEN ENERGY srl</b>	Collaudo statico di strutture in c.a. ed acciaio della centrale termoelettrica da biomassa: locali e basamento per alloggiamenti turbine; sala controllo; locali deposito combustibile.
<b>MONOPOLI</b> <b>ITALGREEN ENERGY srl</b>	Collaudo statico di strutture in c.a. ed acciaio della centrale termoelettrica da biomassa: camino in acciaio H= 60 m
<b>MONOPOLI</b> <b>ITALGREEN ENERGY srl</b>	Collaudo statico di strutture in c.a. ed acciaio della centrale termoelettrica da biomassa : punto di consegna ENEL ed utente, per collegamento alla rete ENEL in alta tensione dell'impianto di produzione.
<b>MARTINA FRANCA</b> <b>COMUNE DI MARTINA</b>	Collaudo opere in c.a. ed acciaio del palazzo polivalente per lo sport, la cultura ed il tempo libero
<b>MARTINA FRANCA</b>	Collaudo statico di complesso residenziale costituito da n. 5 edifici multipiano
<b>MARTINA FRANCA</b>	Collaudo statico di complesso residenziale costituito da n. 2 edifici multipiano
<b>PALAGIANO (TA)</b> <b>AMM.ne COND.le</b>	Consolidamento di strutture portanti di n. 5 edifici per civili abitazioni siti in Palagiano alla Via Orsini ang. Via Manzoni, in conseguenza dei dissesti connessi ad eventi alluvionali.
<b>CEGLIE MESS.CA</b> <b>COMUNE DI CEGLIE</b>	Collaudo statico delle strutture in c.a. della scuola elementare "N. Machiavelli".
<b>S. VITO DEI NORMANNI</b> <b>COMUNE DI S. VITO Dei N.nni</b>	Collaudo statico delle strutture in c.a. della scuola MEDIA "L. Leo".
<b>GALUGNANO (LE)</b> <b>IGECO srl</b>	Collaudo statico delle strutture in c.a. dell'ampliamento di edificio per attività di produzione di lavori generali di costruzione di edifici e lavori di ingegneria civile. Edificio Archivio
<b>BRINDISI</b> <b>BOCCHIE DI PUGLIA srl</b>	Collaudo statico delle strutture in c.a. e c.a.p. del porto turistico di stazionamento in località " Bocche di Puglia ".

OSTUNI, 15.12.2014

in fede:

(dott. Ing. Pietro Cardone)

