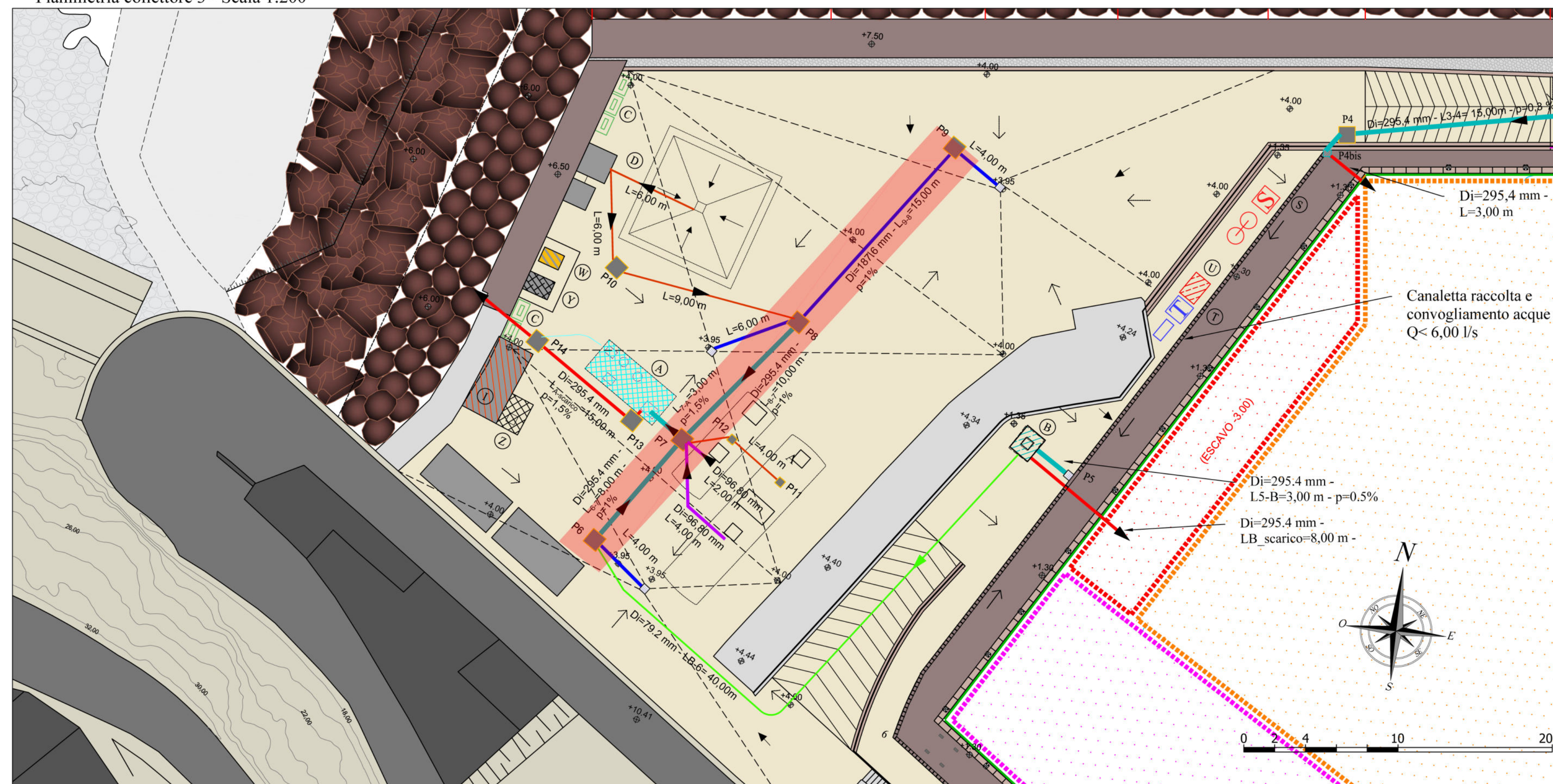
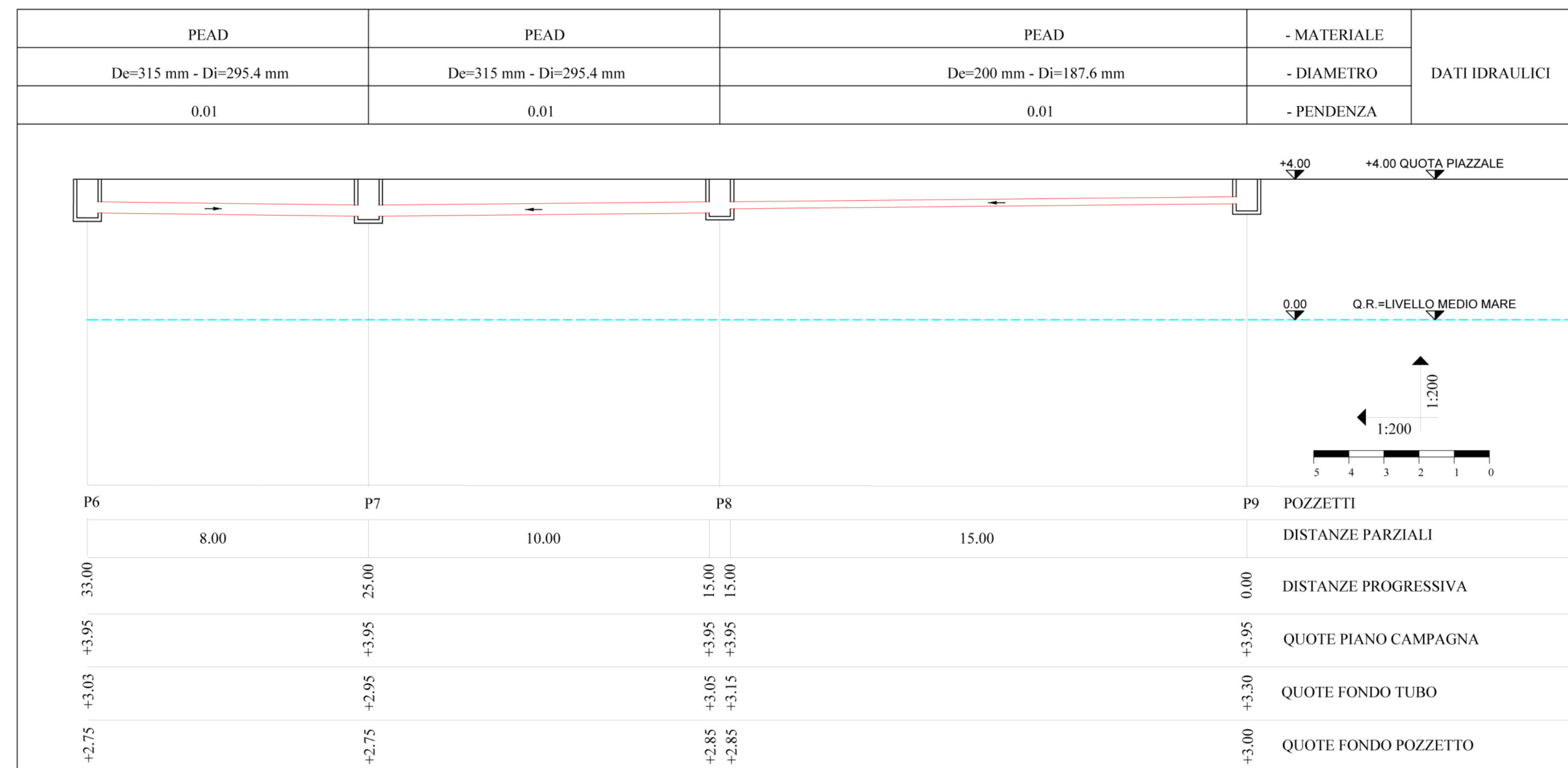


Planimetria collettore 3 - Scala 1:200



| LEGENDA SIMBOLI | |
|-----------------|--|
| (A) | Impianto di trattamento acque di prima pioggia |
| (B) | Impianto di sollevamento acque di prima pioggia |
| (C) | Cassonetti schermati a verde per la raccolta differenziata dei rifiuti |
| (D) | Vasca in c.a. interrata per riserva acqua lavaggio carene |
| (I) | Servizi igienici |
| (T) | Impianto di aspirazione portatile per acque di sentina |
| (S) | Impianto di aspirazione portatile per acque nere |
| (U) | Impianto di recupero oli esausti |
| (Z) | Serbaio interrato per la raccolta delle acque nere (5 mc) |
| (Y) | Serbaio per la raccolta acque di sentina (2 mc) |
| (W) | Serbaio per la raccolta degli oli esausti (500 l) |
| □ | Caditoia per la raccolta delle acque piovane |
| — | Tubazione in Pead DN110 SN2 per la raccolta delle acque meteoriche |
| — | Tubazione in Pead DN300 SN2 rete di smaltimento acque meteoriche |
| — | Tubazione in Pead DN300 SN2 scarico troppo pieno |
| — | Tubazione in Pead DN200 SN2 rete di smaltimento acque meteoriche |
| — | Tubazione in Pead DN90 PN10 sollevamento acque di prima pioggia |
| — | Tubazione in Pead DN50 PN10 sollevamento acque di prima pioggia trattate |
| — | Tubazione in Pead DN110 PN10 scarico troppo pieno |
| ■ | Pozzetto d'ispezione rete di smaltimento acque meteoriche |

Profilo collettore 3 - Dal pozzetto P9 al pozzetto P6 - Scala 1:100



REGIONE SICILIANA
ASSESSORATO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITA'
DIPARTIMENTO DELLE INFRASTRUTTURE DELLA MOBILITA' E DEI TRASPORTI

ISOLA DI SALINA (MESSINA)
COMUNE DI MALFA
LAVORI DI RIQUALIFICA E DI ADEGUAMENTO
DELLE OPERE FORANEE, DELLE BANCHINE, DELLO SCALO DI
ALAGGIO E DEI FONDALI DELL' APPRODO DI SCALO GALERA

Progetto Definitivo: Approvato in linea tecnica in Conferenza Speciale di Servizi Ufficio del Genio Civile di Messina in data 21.07.2004
Progetto Esecutivo 1° stralcio funzionale: Approvato in linea tecnica in Conferenza Speciale di Servizi del Genio Civile di Messina in data 20.12.2006 dell'importo complessivo di € 4.800.000,00
Progetto Esecutivo 1° stralcio di completamento: A seguito di rescissione contrattuale ed approvazione Perizia di riparazione danni di forza maggiore di variante in diminuzione in Conferenza Speciale di Servizi del Genio Civile di Messina in data 07 marzo-26 marzo 2013 dell'importo complessivo di € 1.212.247,45
Progetto Esecutivo stralcio di completamento: Approvato in linea tecnica in Conferenza Speciale di Servizi del Genio Civile di Messina in data 19.07.2017 dell'importo complessivo di € 13.700.000,00

PROGETTO ESECUTIVO DI RIUNIONE ED AGGIORNAMENTO DEI LAVORI DEL 1° STRALCIO E DI QUELLO DI COMPLETAMENTO

| REV. | DATA | EMISSIONE | RED. | VER. | APPR. |
|------|----------|-----------------|----------|------------|------------|
| 0 | 27/06/19 | PRIMA EMISSIONE | R.AIELLO | F.GIORDANO | F.GIORDANO |
| 1 | 04/10/19 | PRIMA REVISIONE | R.AIELLO | F.GIORDANO | F.GIORDANO |
| 2 | | | | | |

CODICE PROGETTO: 1 9 0 1 ELABORATO: AII. 35.4 REV. B SCALA: -

Profilo idraulico collettore 3

IL R.U.P.: Geom. Arturo Ciampi
4° Settore Tecnico Lavori Pubblici

IL PROGETTISTA: Ing. Francesco Giordano
Messina

COLLABORAZIONE: Sigma Ingegneria S.r.l.
sigmainget@gmail.com

IL SUPPORTO ESTERNO AL R.U.P.: Ing. Salvatore Perillo

IL SINDACO: Dott.ssa Clara Rametta

Regione Siciliana
Assessorato delle Infrastrutture e della Mobilità
Dipartimento Regionale Tecnico
COMMISSIONE REGIONALE DEI LAVORI PUBBLICI
Legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 art.5, comma 12
Copia conforme all'elaborato esaminato nelle sedute
del 04 Dicembre 2019 e 17 Dicembre 2019

Paragrafo 128
Ing. Capo Settore Tecnico Lavori Pubblici

Messina, il 10 NOV 2019

FIC - MESSINA

Messina, il 10 NOV 2019