

REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA SU TERRENO AGRICOLO DI POTENZA DI PICCO PARI A 9,295 MWp E POTENZA NOMINALE PARI A 7,20 MW

COMMITTENTE: AM SOLAR SRL
p.IVA 02076970397
Legale rappresentante: **Cristiano Vitali**
C.F. VILCS167926H199U

PROGETTISTA: Architetto **Antonio Gasparri**
C.F. GSPRTN64D08289D

Progetto Elettrico
Per. Ind. Massimo Ghislini
Ing. Francesco Piergiovanni



Progetto Linea Elettrica
Ing. Stelio Poli
Geom. Chiara Baldi
Geom. Valentinia Cristofari

polienergie.srl

Ambiente
Ing. Roberto Mazzolani
Ing. Davide Negri
Studio Associato Nc.Ma
Regione Emilia-Romagna
Via Cavallotti 24/A - 40135 Genova (RM)
011/514203/011/514204

Geologia e Acustica
Dott.ssa Giulia Barilla
Dott. Maurizio Castellari
Dott.ssa Maria Cristiani

CASTELLARI
AMBIENTE

Progetto Strutturale
Ing. Gianluca Rugli

ASSOCIATI SRL SIP
INGEGNERIA E ARCHITETTURA

Progetto Architettonico
Arch. Antonio Gasparri
Arch. Andrea Ricci Bitti

Collaboratori
Arch. Claudia Calamelli
Arch. Isabella Cevolani
Arch. Agnese Di Tiro
Arch. Beatrice Mari
Arch. Francesco Ricci Bitti
Arch. Valeria Tedaldi
Dott. Cristian Gliguoli



General contractor

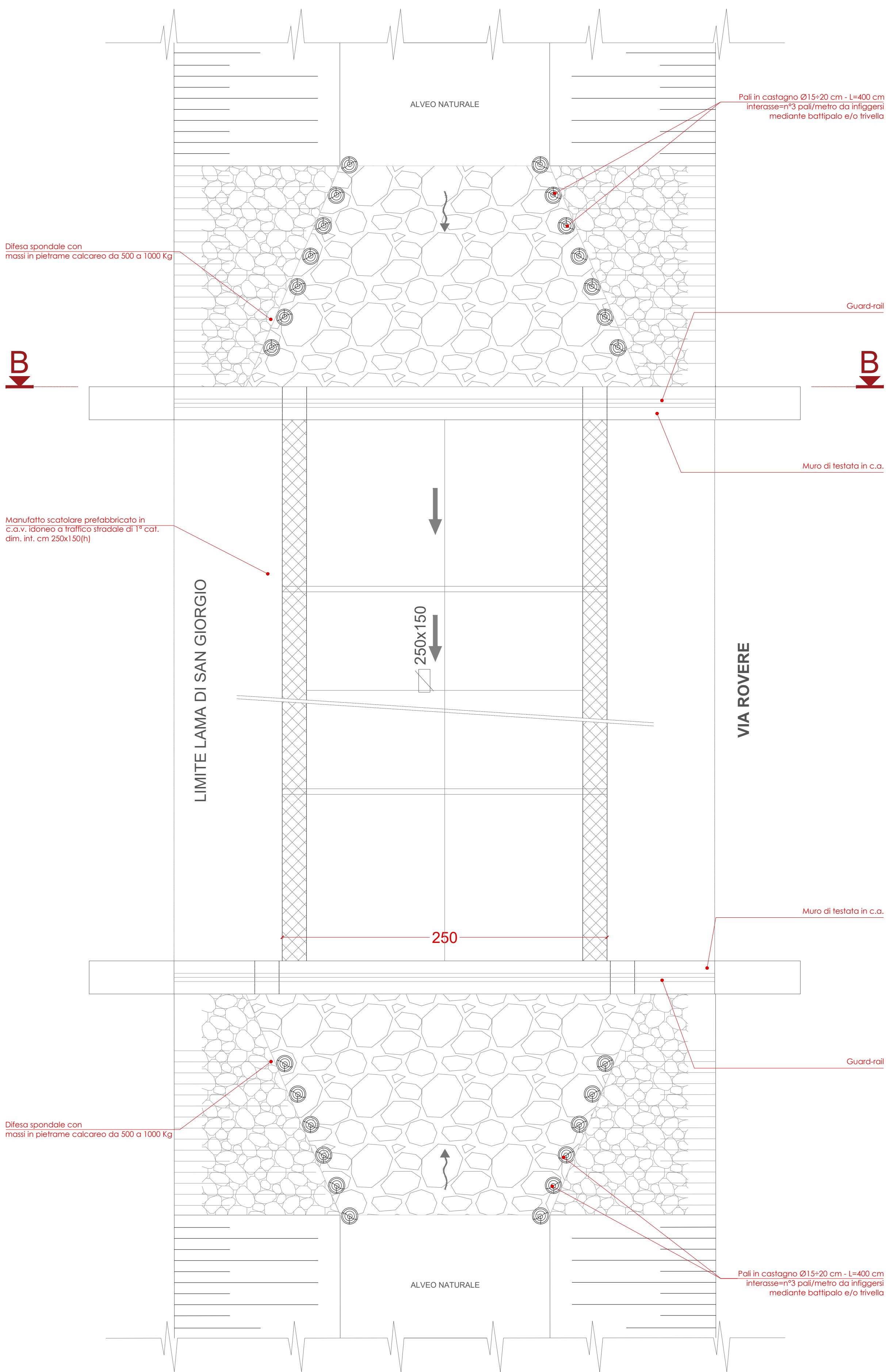
PROTESA

Protesa spa
Via Ugo la Motta n.24 Inedda 40026 (BO)
telefono 0542 644069 mail info@protesa.net sito www.protesa.net

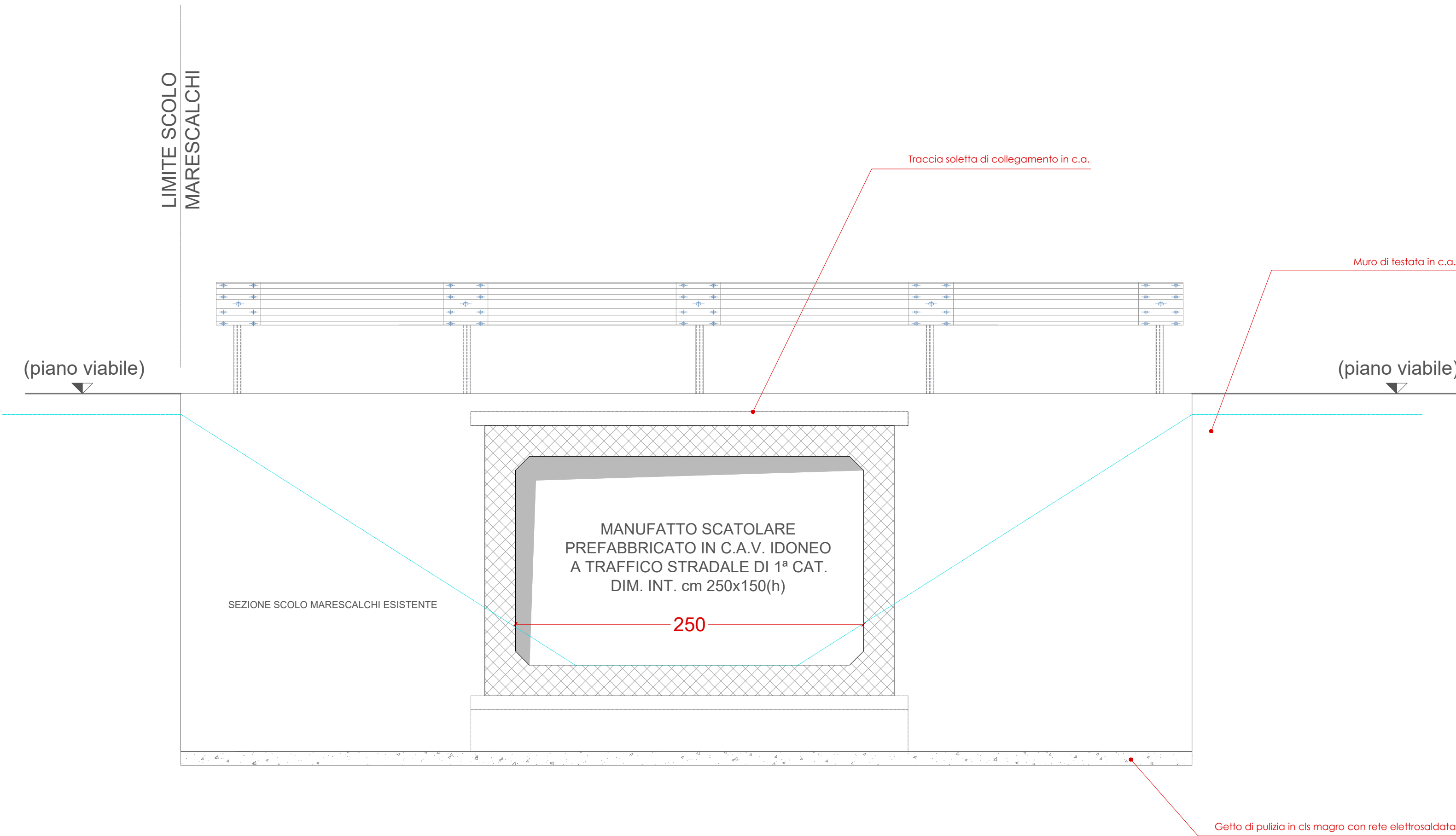
Proprietà riservata. È vietata la riproduzione totale o parziale e/o la comunicazione a terzi del presente elaborato e calcolo ad esso relativo che non siano espressamente autorizzati.
In mancanza di rispetto gli interessati si riservano il diritto di procedere a termini di legge.

file F6.6_Elaborato IPRIPI tombinamento fossa.dwg

PIANTA A MURATURE SCOPERTE



SEZIONE B-B



A.2.4

Piccoli attraversamenti, tombinamenti su fossi, fognature compresi i pozzetti d'ispezione, condotte interrate, realizzati con manufatti scatolari aventi dimensioni nette interne (larghezza e altezza o diametro in caso di sezioni circolari) $\leq 2,50$ m. (L1)