



DIPARTIMENTO OO. PP.



COMUNITA' EUROPEA



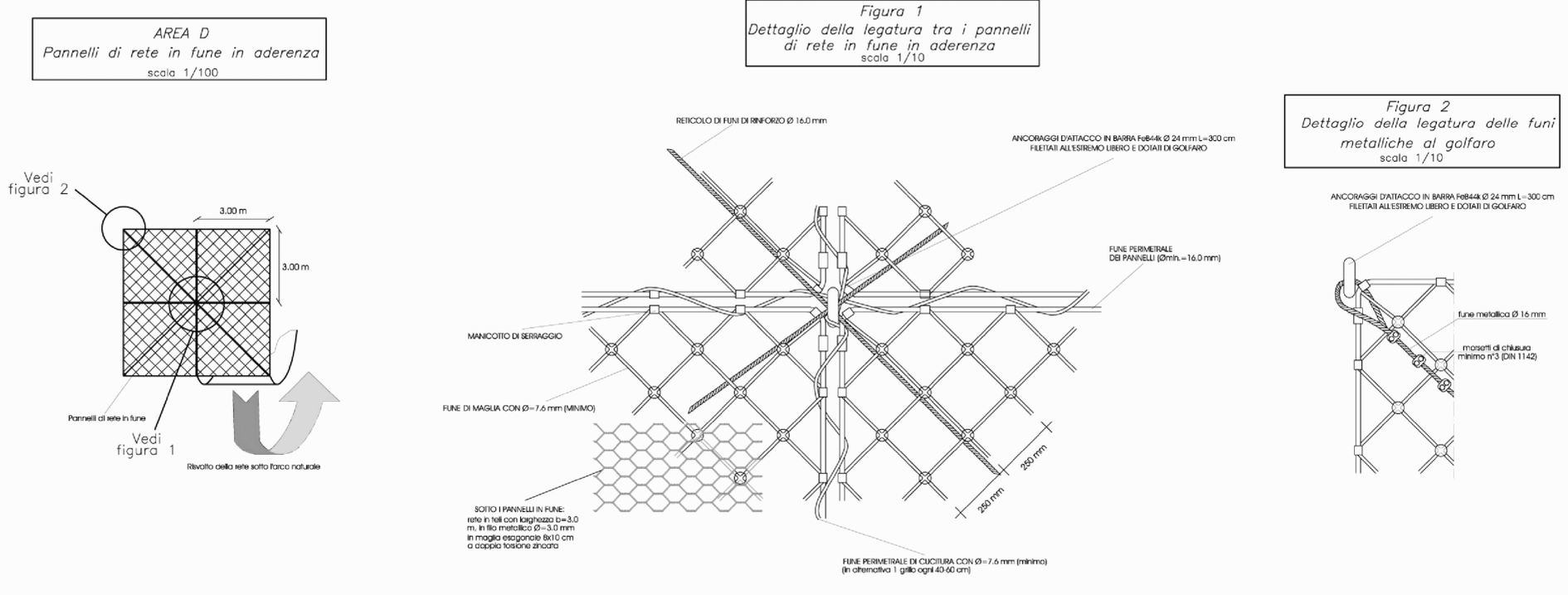
COMUNE DI PIETRACAMELA (TE)

POR FESR Abruzzo 2014-2020. ASSE V - Riduzione del rischio idrogeologico - Azione 5.1.1.
Interventi di messa in sicurezza e per l'aumento della resilienza dei territori più esposti a rischio idrogeologico e di erosione costiera
 - Attuazione del Programma degli interventi prioritari in materia di difesa del suolo approvato con Deliberazione di Giunta Regionale n. 34 del 2 Febbraio 2017. Concessione in favore del Comune di Pietracamela (TE). Primi interventi di riduzione del Rischio Idrogeologico nel Centro Storico. 1° Lotto - Finanziamento di € 326.000,00
 CUP: D66J15000070001
 Pos: TE-F2-116

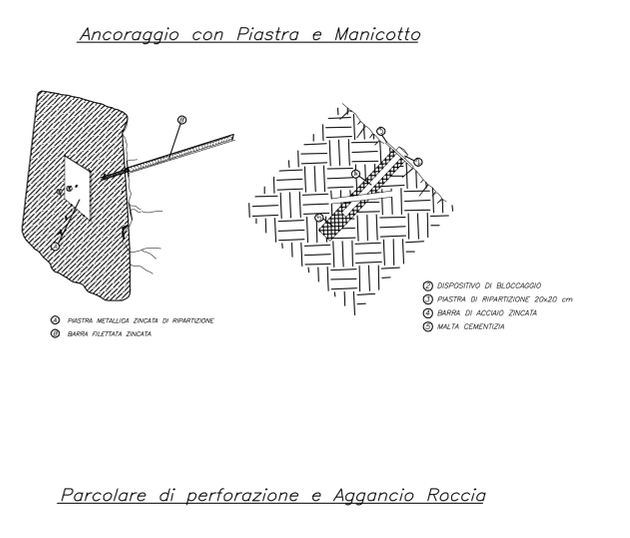
PROGETTO ESECUTIVO

ELAB.	B2.2	STATO DI PROGETTO Particolari Costruttivi
SCALA	.varie	
Progettista e Direttore dei Lavori: DOTT. ING. ERNESTO FOSCHI		Il Sindaco (Comm. Pref. Dott.sa SILVANA D'AGOSTINO)
		Il Responsabile del Procedimento ARCH. DOMENICO TURLA
Data:	ottobre 2017	Rev: 00

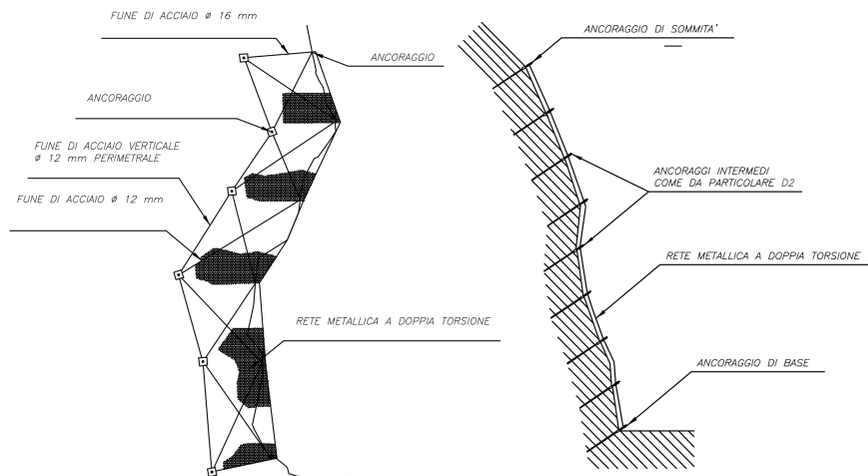
PARTICOLARI COSTRUTTIVI PANNELLI IN RETE A DOPPIA TORSIONE E FUNI



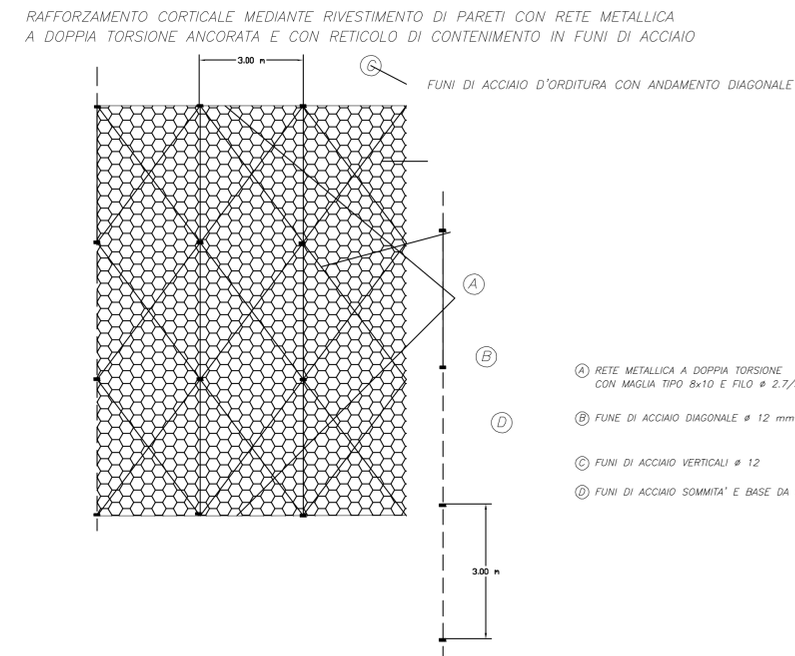
PARTICOLARI COSTRUTTIVI BARRA AUTOPERFORANTE



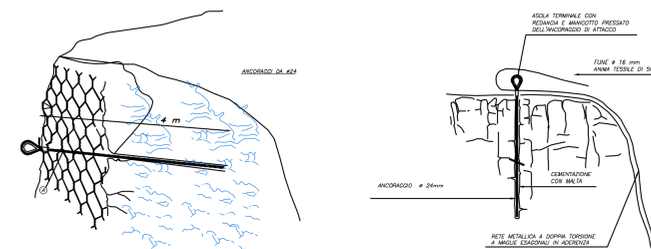
RETE METALLICA CON CHIODI E RETICOLO DI CONTENIMENTO IN FUNI



RETE METALLICA CON CHIODI E RETICOLO DI CONTENIMENTO IN FUNI



PARTICOLARI INTIRANTATURE



- Ⓐ RETE METALLICA A DOPPIA TORSIONE CON MAGLIA TIPO 8x10 E FILO Ø 2,7/3,7 mm
- Ⓑ FUNE DI ACCIAIO DIAGONALE Ø 12 mm
- Ⓒ FUNI DI ACCIAIO VERTICALI Ø 12
- Ⓓ FUNI DI ACCIAIO SOMMITA' E BASE Ø 16

ESEMPIO BARRA AUTOPERFORANTE

