

TITOLO: Legge n°205/2017 art.1 comma 518. Primo Stralcio del Piano Nazionale degli interventi nel settore idrico – sezione "invasi"

**REALIZZAZIONE DI UNA CASSA DI ESPANSIONE PER
LAMINAZIONE DELLE PIENE E ACCUMULO IDRICO A
SCOPO IRRIGUO CAVO BONDENO IN COMUNE DI
NOVELLARA (RE) - CODICE 518/5**

Importo:	€. 10.000.000,00	Ente Finanziatore: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
----------	-------------------------	-----------------------------------------------------------------------------

Tipologia Progetto				Riferimento Legislativo	Comune
Fattibilità	Definitivo	Esecutivo	Contabilità	Legge n.205/2017 e Legge n. 145/2018	NOVELLARA (RE)
	X				

ALLEGATI


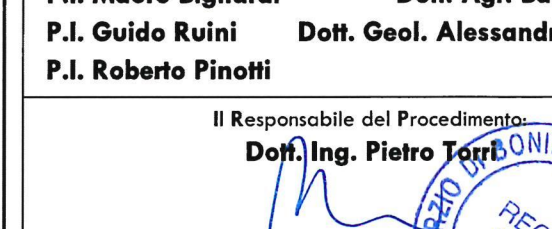
Allegato n.	Titolo:							
4	ELABORATI GRAFICI	<p>mgiovanardi@emiliacentrale.it</p> <p>Collaboratori alla Progettazione:</p> <table><tr><td>Geom. Andrea Autunni</td><td>Dott. Ing. Elena</td></tr><tr><td>Geom. Stefano Bernardi</td><td>Dott. Agr. Aronne</td></tr><tr><td>Geom. Riccardo Nicotri</td><td>Dott. Agr. Paolo</td></tr></table>	Geom. Andrea Autunni	Dott. Ing. Elena	Geom. Stefano Bernardi	Dott. Agr. Aronne	Geom. Riccardo Nicotri	Dott. Agr. Paolo
Geom. Andrea Autunni	Dott. Ing. Elena							
Geom. Stefano Bernardi	Dott. Agr. Aronne							
Geom. Riccardo Nicotri	Dott. Agr. Paolo							

Tavola:	Oggetto:	Geom. Riccardo Nicolini P.I. Mauro Bigliardi P.I. Guido Ruini P.I. Roberto Pinotti	Dott. Ing. Fren Val Dott. Agr. Baricca M Dott. Geol. Alessandro Fon Il Responsabile del Procedimento Dott. Ing. Pietro Torr
7.3	DEVIAZIONE CAVO BACIOCCA Profilo longitudinale		

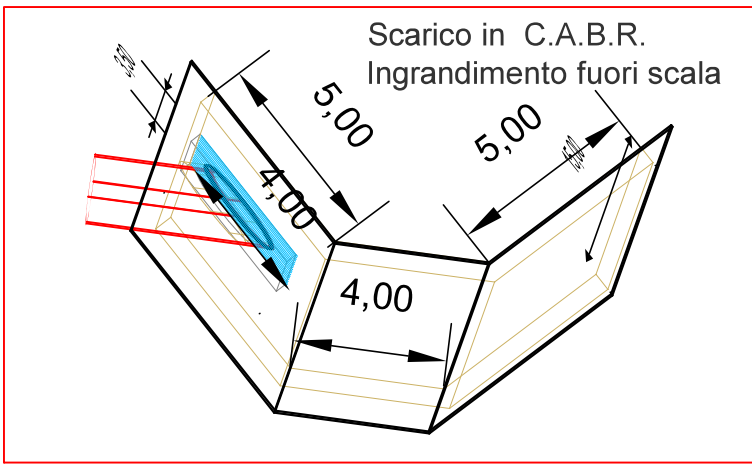
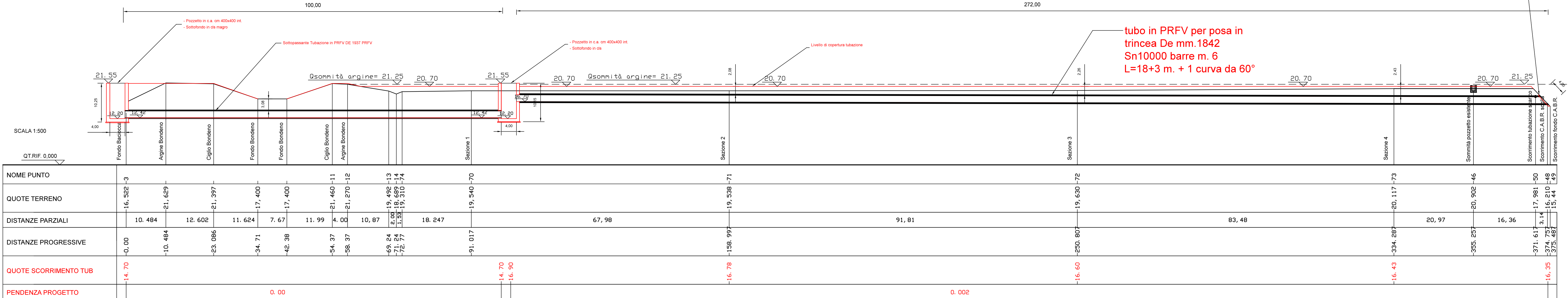
Scala: **1:500**

Area Progettazione: SLPP	Codice Progetto: 105/18/00	Codice CUP: G33H18000060001	Codice CIG:
------------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------------	-------------

Redatto:	Verificato:	Nome File:	Note:

Data Progetto Originale:	16-12-2019	Data Aggiornamento:
---------------------------------	-------------------	----------------------------

UNI EN ISO 9001:2015	UNI EN ISO 14001:2015	OHSAS 18001:2007
----------------------	-----------------------	------------------



Scarico in C.A.B.R.:
 - Lastra in c.a. m 3.50x 4.00
 - griglia in acciaio 3.30 x 3.80
 -Massi da scogliera su fondo e argini (m14.00 x L=m15.00 sp cm 50)