



AREA OGGETTO DEL PRESENTE INTERVENTO

**LEGENDA**

- Condotta in PEAD DN 315
- Condotta in PEAD DN 400
- Condotta in PEAD DN 500
- Condotta in PEAD DN 630
- Condotta in PEAD DN 315 (Drenaggio acque di piattaforma in galleria)
- Condotta in PEAD DN 200 (Drenaggio acque di infiltrazione in galleria)
- Canaletta rettangolare in CA Dlm 50x50cm con griglia in Ghisa sferoidale Classe di resistenza C250
- Condotta in acciaio DN 300 (Viadotti)
- Condotta in acciaio DN 400 (Viadotti)
- Canaletta alla francese in CA
- Condotta esistente
- Pozzetto acque di piattaforma in galleria
- Pozzetto prefabbricato in CLS (46x86x30cm) per la scarica delle acque di infiltrazione in galleria
- Pozzetto tagliamanna in CLS (75x30x36cm) in galleria
- Canaletta in PP 20x20 cm con griglia D400 L=300 cm
- Pozzetto rettangolare in CLS provvisto di chiusino in ghisa sferoidale Classe di resistenza D400 DIM.80x80cm
- Pozzetto rettangolare in CLS provvisto di Caditeia in ghisa sferoidale Classe di resistenza D400 DIM.80x80cm

**Dimensioni fossi di guardia**

NOME	b1	h	b2
F1	3,50	0,50	1,50
F2	0,70	0,10	2,10
F3	1,00	1,00	1,00

- Fosso di guardia esistente
- Fosso di guardia a sezione trapezoidale
- Fosso di guardia a sezione rettangolare 50x50cm
- Mezzotubo in acciaio DN 500
- Mezzotubo in acciaio DN 1000

**Sanas**  
GRUPPO FISTALIANE

**Direzione Tecnica**

ITINERARIO INTERNAZIONALE E78 S.G.C. GROSSETO – FANO  
Tratto Selci Lama (E45) – S. Stefano di Gaio  
Adeguamento a 2 corsie della Galleria della Guinza (lotto 2) e del tratto Guinza – Mercatello Ovest (lotto 3)  
1° stralcio

**PROGETTO ESECUTIVO** cod. AN58

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: MANDANTE:  
RAGGRUPPAMENTO: **PRO ITER** **STRIMA** **sinergo**  
TEMPORANEO PROGETTISTI: **sinergo**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI:  
SPECIALISTICHE:  
Ing. Riccardo Pavesi - Società Pro Ter Srl  
Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 18045

IL PROGETTISTA:  
Ing. Alberto Rossi - Società Enrica Srl  
Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 18051

IL GEOLOGO:  
Dott. Luca Massimo Mazzacosta - Società Pro Ter Srl  
Albo Doc. Lombardia n. 4782

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Ing. Massimo Abruzzi - Società Enrica Srl  
Ordine Ingegneri Provincia di Varese n. 500

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:  
Dott. Ing. Giovanni Giamberini

PROTOCOLLO: DATA:

**04 - IDROLOGIA E IDRAULICA**

Planimetria idraulica tav. 2/5

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: LV. PROJ. N. PROJ.	TO010001DRPLO2A.pdf		
LO702M   E   2101		A	1:500
D			
C			
B			
A	EMMISSIONE	FEBBRAIO 2023	INFEROGGIO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO