



NOTE

Per i particolari costruttivi e riferimenti normativi vedi i seguenti elaborati:
 T00PS01TRARE01A
 T00PS01TRAD02A

Per i dispositivi di ritenuta di CLASSE H2 e H3, sia bordo laterale che bordo ponte, è prevista l'applicazione di barriere tipo ANAS e pertanto la fornitura è esclusa dal presente appalto.



sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

ITINERARIO INTERNAZIONALE E78 S.G.C. GROSSETO – FANO
 Tratto Selci Lama (E45) – S. Stefano di Gaia
 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 S.p.A. ZIRMA S.p.A. sinergo
 TEMPORANEO PROGETTISTI:

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 Ing. Massimo Marzulli - Società Pro Ter Srl
 Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 18049

IL PROGETTISTA:
 Ing. Alberto Rossi - Società Ene via. Srl
 Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 18951

IL GEOLOGO:
 Dott. Geo. Massimo Marzulli - Società Pro Ter Srl
 Albo Geol. Lombardia n. 2152

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Ing. Massimo Marzulli - Società Ene via. Srl
 Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 18049

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:
 Prof. Ing. Vincenzo Savani

PROTOCOLLO: DATA:

05 - PROGETTO STRADALE
05.04 - SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA
 Planimetria barriere di sicurezza tav 5/5

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	T00PS01TRAPN10A.pdf		
L0702M E 2101	CODICE ELAB. T00PS01TRAPN10	A	1:1000
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	FEBBRAIO 2023	FORMANINI VISCHINI RINALDI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO