



**NOTE GENERALI:**

- I tipologici della tavola sono da intendersi come rappresentativi dei requisiti funzionali per il corretto funzionamento delle barriere di sicurezza.
- La rappresentazione grafica delle barriere è puramente indicativa.
- Le Barriere dovranno essere dotate di elementi infrangenti fissati ai manufatti sostitutivi dei delineatori normali di margine ai sensi dell'art. 173 del D.P.R. n° 495 del 16/12/1992.

**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: **PROITER** MANDATARIA: **PROITER** MANDANTE: **PROITER**  
 RAZIONAMENTO: **PROITER** **PROITER** **PROITER**  
 TEMPORANEO PROGETTISTI: **PROITER** **PROITER** **PROITER**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
 Ing. Massimo Marzulli - Società Pro Ter Srl  
 Albo Ingegneri Provincia di Milano n. 18045

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. 2762

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
 Ing. Massimo Marzulli - Società Ene Via Srl  
 Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 18045

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

PROTOCOLLO: DATA:

**05 - PROGETTO STRADALE**  
**05.04 - SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA**

Barriere di sicurezza - Particolari costruttivi

CODICE PROGETTO	UV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO			TO0P501TRADCO2A.pdf		
<b>L0702M</b>	<b>E</b>	<b>2101</b>		<b>A</b>	varie
D					
C					
B					
<b>A</b>	EMISSIONE	FEBBRAIO 2023	FORMANINI	VISCHINI	FINALI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO