



NOTE:

- TUTTE LE DIMENSIONI SONO IN mm SALVO DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO.
- LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO IN METRI E RIFERITE AL LIVELLO MEDIO MARE.
- LE COORDINATE SONO ESPRESSE IN METRI RIFERITE AL SISTEMA UTM WGS84.
- PER LE DIMENSIONI DEI TIRANTI E RELATIVE SPECIFICHE VEDI SPECIFICO ELABORATO

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

E 78 GROSSETO - FANO
TRATTO SELCI - LAMA (E 45) - S.STEFANO DI GAIFA
Adeguamento a 2 corsie del tratto Mercatello sul Metauro Ovest - Mercatello sul Metauro Est (Lotto 4^a)

PROGETTO DEFINITIVO AN 245

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE <i>Ing. Giuseppe Resto</i> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	I PROGETTISTI SPECIALISTICI <i>Ing. Ambrogio Signorilli</i> Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. 2266 <i>Ing. Moreno Palmieri</i> Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. 2266	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl cooprogetti engeko Studio di Architettura e Ingegneria Progettiva
IL GEOLOGO <i>Dott. Geol. Salvatore Marino</i> Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1069	<i>Ing. David Crenca</i> Ordine Ingegneri Provincia di Frosinone n. A1762	(Mandante)
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO <i>Ing. Vincenzo Catone</i>	<i>Ing. Giuseppe Resto</i> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART 15 COMMA 2) <i>Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI</i> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035

OPERE D'ARTE MAGGIORI
Galleria Mercatello 1
Imbocco est
Planimetria della sistemazione superficiale in fase definitiva

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LV.PROG ANNO	T00GA020STPE02B			
D	TAN245	D	22	B	1:200
PROG. ELAB.	T00GA020STPE02				
D					
C					
B	Revisione a seguito istruttoria U.0030221 del 16.01.2023	Febbraio '23	Amoruso	Signorelli	Guiducci
A	Emissione	Ottobre '22	Amoruso	Signorelli	Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO