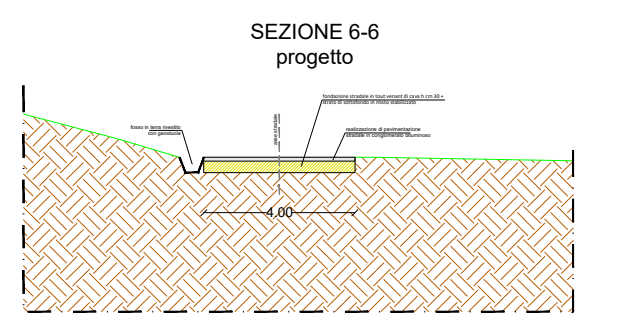
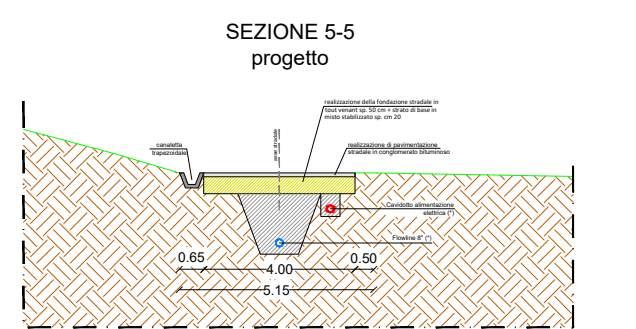
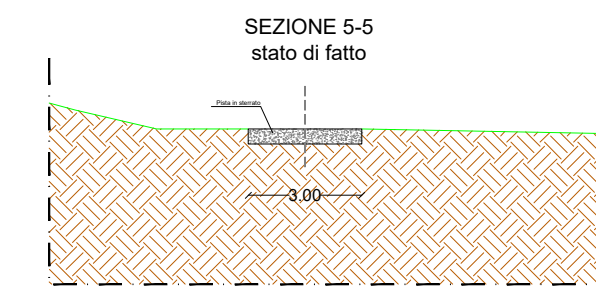
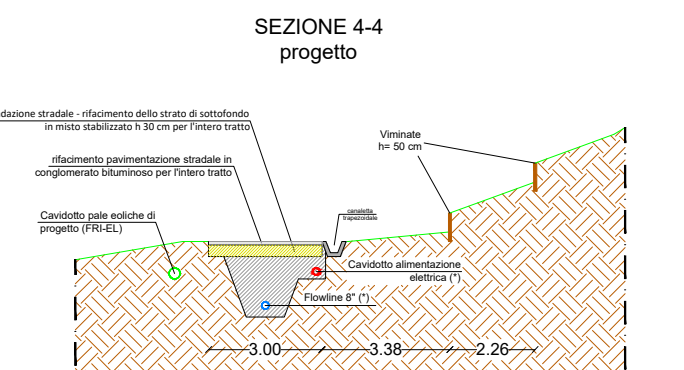
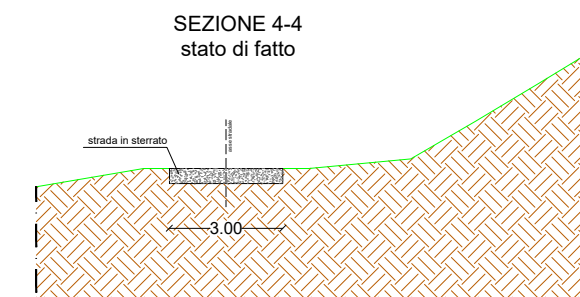
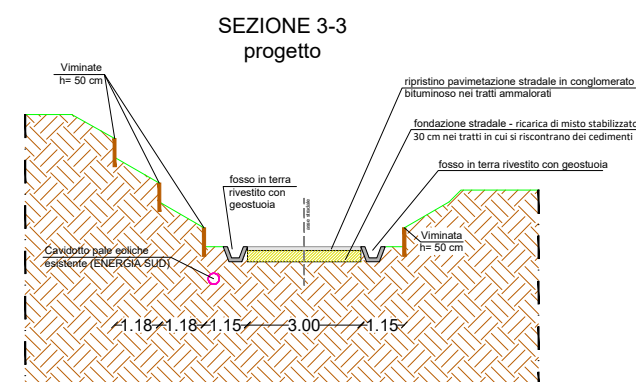
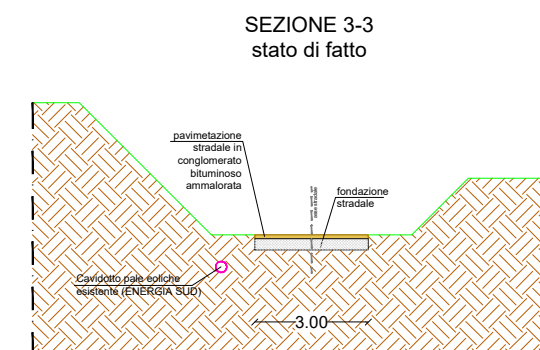
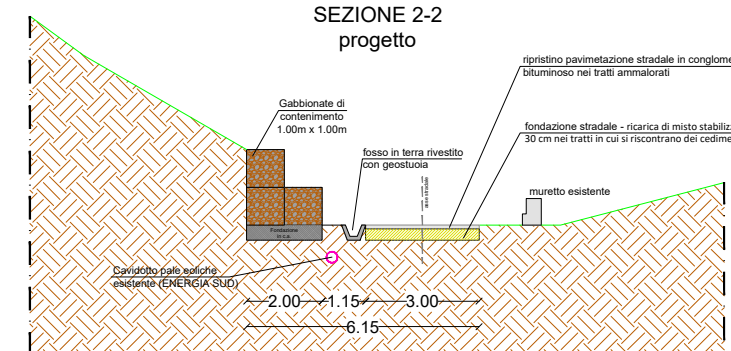
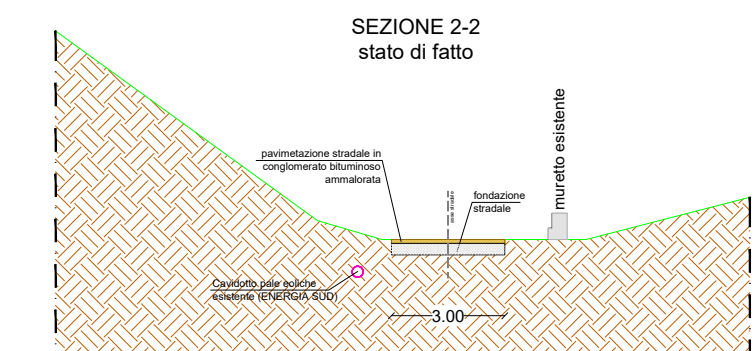
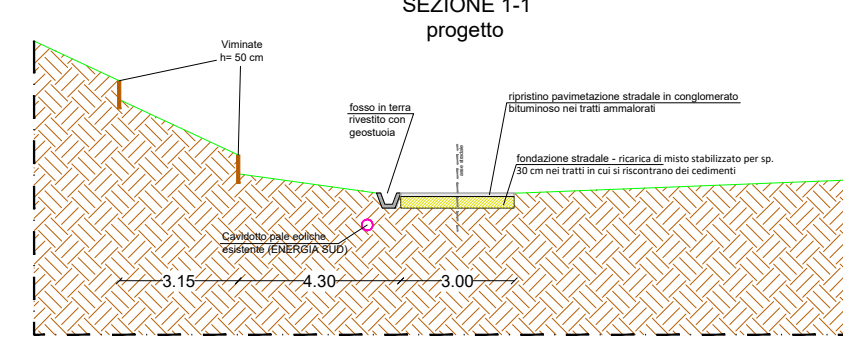
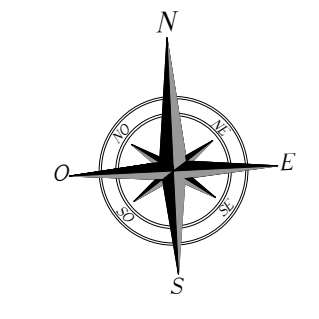
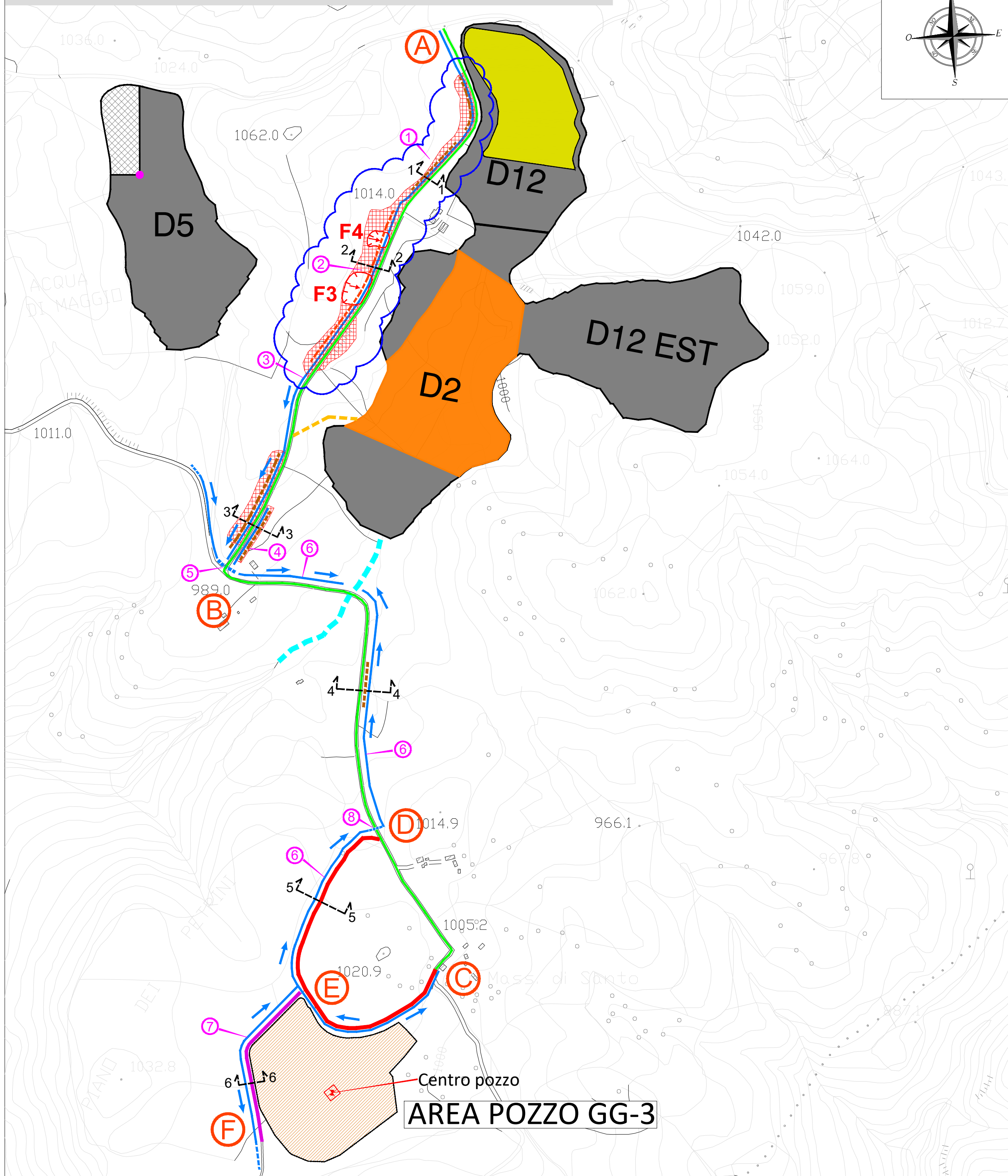


SEZIONI - Scala 1:200



PLANIMETRIA INTERVENTI - Scala 1:5.000



LEGENDA GENERALE

- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE (TRATTO C-E-D)
- VIABILITA' ESISTENTE DA RIPRISTINARE (TRATTO A-B-C)
- VIABILITA' DI ACCESSO ALL'AREA DI COLMATA DUMPING D2
- VIABILITA' EX-NOVO (TRATTO E-F)
- AREA DI COLMATA DI RIFERIMENTO DUMPING D2 DA AMPLIARE
- AREA DI STOCCAGGIO DI COMPLETAMENTO IN DUMPING D12
- OPERE ESISTENTI NON OGGETTO DEL PROGETTO  
"PERFORAZIONE POZZO GG3 E SUA MESSA IN PRODUZIONE"
- FOSSO / IMPLUVIO ESISTENTE
- SCARPATE AD ALTA PENDENZA
- FRONTE DI FRANA ATTIVA

LEGENDA INTERVENTI

- Riprofilatura di scarpata per m 100.00
- Riprofilatura di scarpata - Realizzazione di gabbionate di contenimento - Tratto interessato da smottamento
- Realizzazione di fosso in terra lungo tutto il tratto
- Realizzazione fosso in terra per m 105.00
- Attraversamento con tombino stradale in cls rotopressato Ø80
- Realizzazione di canaletta trapezoidale
- Realizzazione di fosso in terra
- Attraversamento con tombino stradale in cls rotopressato Ø60
- Fosso / Canaletta
- Gabbionata
- Viminata/palificata

- Dettaglio area soggetta a frane a seguito di rilievo in campo
- aggiornamento sezioni a seguito di rilievo in campo

NOTE GENERALI

- L'equidistanza fra le curve di livello è di metri 10
- Altimetria riferita al livello medio del mare (Q s.l.m - Mareografo di Genova)
- La superficie del piazzale interessata alle fasi di lavorazione è pari a circa 41'286.00 mq

COORDINATE CENTRO POZZO GG-3				
WGS84		GAUSS-BOAGA		
Latitudine	Longitudine	EST	NORD	QUOTA s.l.m.
40.39343691	16.0961946	2613040.5697	4472008.2594	1009,00

COORDINATE PUNTO RECINZIONE DA5				
WGS84		GAUSS-BOAGA		
Latitudine	Longitudine	EST	NORD	QUOTA s.l.m.
40.40769744	16.09281283	2612733.9986	4473587.6506	1024,50

Revision	Date	Status	Revision memo	Issued by	Checked by	Approved by
02	01/06/2024	AFD	Accepted For Design	G. LO SASSO	M.DE FALCO	M.DE FALCO
01	13/01/2024	AFD	Accepted For Design	G. LO SASSO	M.DE FALCO	M.DE FALCO
00	03/05/2023	AFD	Accepted For Design	G. LO SASSO	M.DE FALCO	M.DE FALCO

Viale P. Umberto I - 80057 Tiramola (PD)  
Tel. / Fax. +39 0429 203214  
email: info@temparossa.it

ING. MICHELE DE FALCO

This document is the property of TOTAL and shall not be disclosed to third parties or reproduced without permission of the owner  
This document has been generated by an Electronic Document Management System. When printed it is considered as a for information only copy. The controlled copy is the screen version and it is the holder's responsibility that he/she holds the latest valid version.

PROGETTO DI PERFORAZIONE DEL POZZO ESPLORATIVO DENOMINATO "GORGOLIONE 3" E SUA EVENTUALE MESSA IN PRODUZIONE  
GG-3 - STRADA DI ACCESSO: COROGRAFIA INTERVENTI

Doc. Type:	LAY	Syst. / S-Syst.:	Discipline:	CIV	Electronic Filename:	IT-TPR-00-SMDF-000427_02.dwg
COMPANY Document N.	IT-TPR-00-SMDF-000427		Rev.	02	Scale	varie
Contractor Document N.	IT-TPR-00-SMDF-000427_02		Format:	A2	Sheet	1 of 2