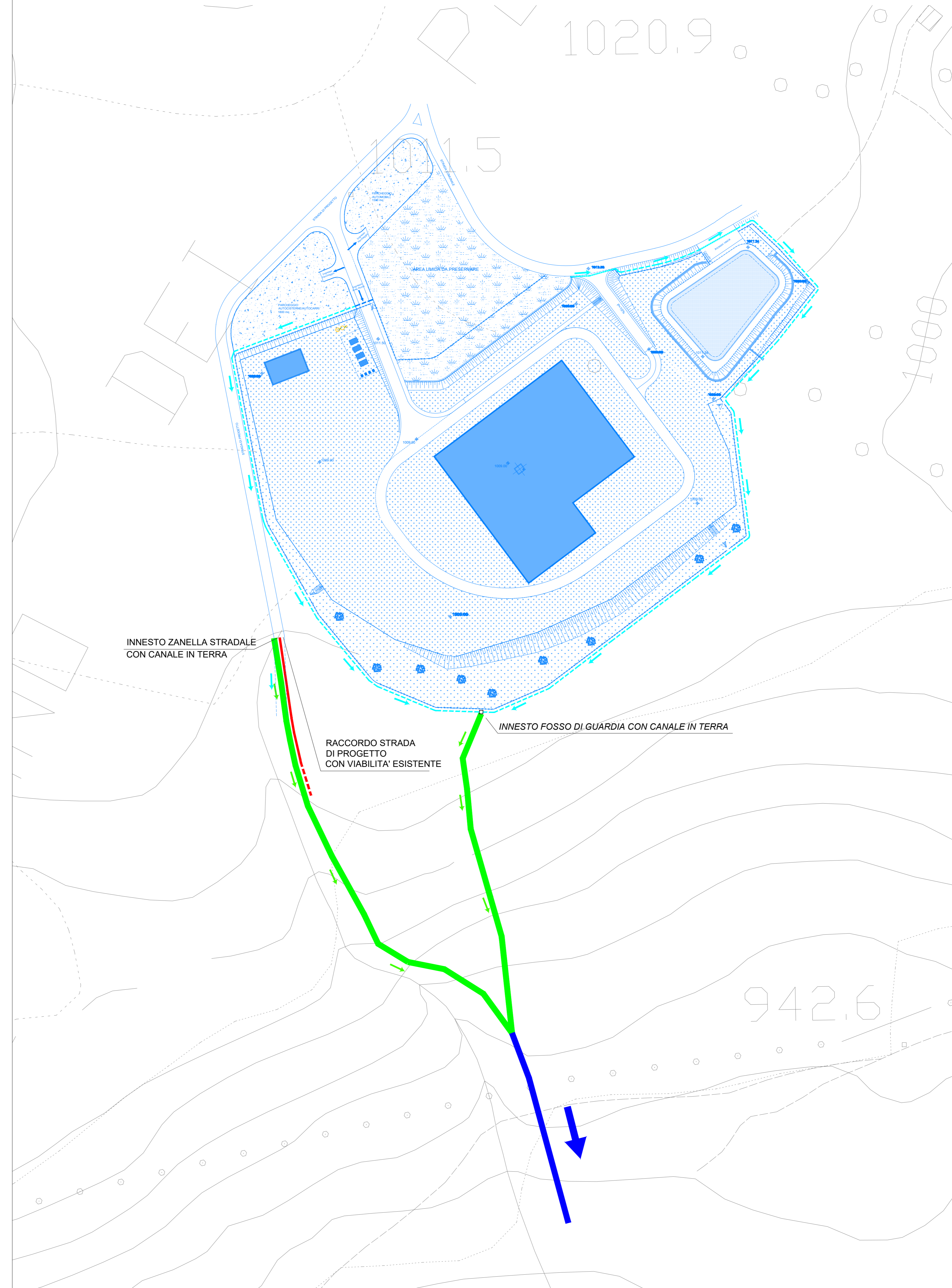


INQUADRAMENTO GENERALE SU OTOFOTOCARTA
 AREA POZZO GG-3
 CANALI DI REGIMENTAZIONE ACQUE METEORICHE



INQUADRAMENTO GENERALE SU AEROFOTOGRAMMETRIA
 AREA POZZO GG-3
 CANALI DI REGIMENTAZIONE ACQUE METEORICHE



NOTE GENERALI

- Rappresentazione in Coordinate Gauss-Boaga / WGS84
- Altimetria riferita al livello medio del mare (Q slm - 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		
GAUSS-BOAGA		
EST	NORD	QUOTA s.l.m.
2613040.5697	4472008.2594	1009,00

COORDINATE CENTRO POZZO GG-3	
WGS84	
Latitudine	Longitudine
40.39343691	16.0961946

LEGENDA

- Fossi naturali esistenti
- Fosso di guardia di protezione area pozzo in terra con geostuoia
- Canali in terra con geostuoia di raccordo con fosso esistente
- Strada esistente



00	03/05/2023	AFD	Accepted For design	G. LO SASSO	M. DE FALCO	M. DE FALCO
Revision	Date	Status	Revision memo	Issued by	Checked by	Approved by
 						

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 signature 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 "GORGOGLIONE 3" E SUA EVENTUALE MESSA IN PRODUZIONE GG-3 AREA POZZO: PLANIMETRIA GENERALE: INTERCONNESSIONE FOSSO DI GUARDIA CANALI DI SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE					
Doc. Type:	LAY	Sheet / S-Set:	Discipline:	CIV	Electronic File name:
COMPANY Document N.	IT-TPR-00-SMDF-000421	Rev. 00	Scale:	1:1000	
Contractor Document N.	IT-TPR-00-SMDF-000421_00	Format:AO	Sheet:	1 of 1	