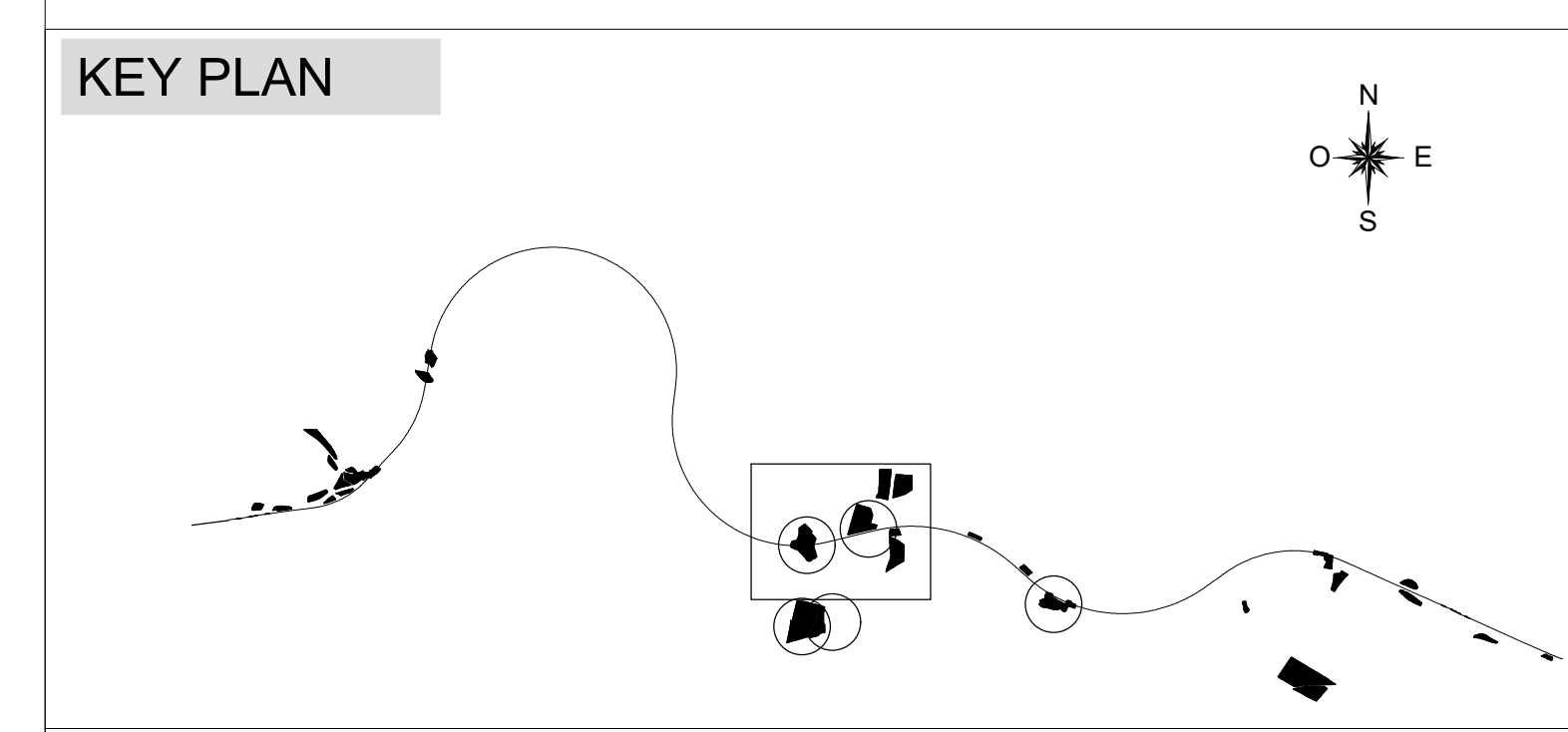


CO.02
 Cantiere di Imbocco TBM GN
 Sicani - NV05
 SUPERFICIE 38.500 mq



LEGENDA

—	REFLUI CIVILI - Al depurazione
—	ACQUE PIOVANE DA COPERTURE EDIFICI
—	RETE DRENAGGIO ACQUE VIABILITA'
—	ACQUE TRATTATE
—	TROPPO PIENO

LEGENDA INSTALLAZIONI

Pos.	Descrizione	Pos.	Descrizione
1	GUARDIANA	11	IMPIANTO CLS
2	ACCESSO LIBBITA	12	DEPOSITO AGGREGATI
3	SERBATOIO H2O	13	PESA
4	CABINA TRASFORMAZIONE MT/MT	14	CABINA DI CARICO
5	CONTAINER / MAGAZZINO	15	RACCOLTA ACQUE LAVAGGIO IMPIANTO CLS E MALTE
6	AREA COMPRESA	16	LABORATORIO CALCESTRUZZI
7	DEPOSITO BOMBOLE OSSIGENO	17	DOSATORI ADDITIVI
8	DEPOSITO BOMBOLE ACETILENE	18	LAVAGGIO AUTOREGOLANTE
9	CONTAINER RACCOLTA DIFFERENZIATA	19	DEPOSITO ANELLI TBM
10	GRU A CAVALLETTO	20	TORRE DI RAFFREDDAMENTO
11	WC CHIMICI	21	IMPIANTI BICOMPONENTE
12	CABINA ELETTRICA	22	GRUPPO DI PRESSURIZZAZIONE
13	VENTILAZIONE	23	PUNTO COSSIGNA ENEL
14	BOX UFFICI DI CANTIERE	24	VASCA ACCUMULO ACQUE DA POMPARE AL DEPURATORE
15	CONTROLLO ACCESSI	25	MAGAZZINO VERTICALE
16	VARCO CONTROLLO ACCESSI	26	TORRE SCALA
17	SPOGLIATOIO	27	DISSELETORE
18	FOSSA NH ₄ F	28	DEPOSITO SILICATI
19	NEBULIZZATORE	29	DEPOSITO DUE ESALUSTI
20	ATTRAVERSAMENTO IDRAULICO PROVVISORIO	30	TETTOIA GLI NUOVI E GRASSI TBM
21	ACCESSO VIDEOSORVEGLIATO	31	DEPOSITO TBM
22	AREA DI DEPOSITO MATERIALI DA COSTRUZIONI	32	BOX WC
23	AREA STOCCAGGIO MATERIALI DI RISULTA TERRE E/O DEMOLIZIONI	33	AREA STOCCAGGIO MATERIALE ELETTRIFICAZIONE
24	PARCHEGGIO MEZZI E VETTURE	34	POMPA STAZIONARIA
25	LAVA RUOTE	35	ACCUMULO ACQUE DRENAGGIO VASCHE DI BIODEGRADAZIONE
26	AREA LAVORAZIONE FERRO	36	DEPURATORE
27	INFERMERIA	37	ACCUMULO ACQUE DEPURATE
28	STALLO AUTOMOBILIZIA	38	VASCHE BIODEGRADAZIONE
29	UFFICINA	39	BEQUE N.C.A. PROTEZIONE SOTTOSERVIZI
30	SCARICATORE DI PIENA	40	DORMITORIO
31	VASCA DI PRIMA PIENA	41	UFFICI
32	SEDIMENTATORE - ACCUMULO ACQUE PIOVANE	42	LAVANDERIA
33	DISTRIBUTORE GASOLIO	43	MENSA
34	TRATTAMENTO ACQUE DI FALDA GALLERIA		
35	GENERATORE ELETTRICO		
36	PORTALE		
37	CAMERA IPERBARICA		
38	NASTRO TRASPORTATORE		
39	ACQUA DI CARICO		

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE: **CONSORZIO PALERMO CATANIA ED** Mandatario **webuild Italia** / **PIZZAROTTI**

PROGETTAZIONE: RTI - Proger SpA, Rocksol SpA, Pini Group srl

PROGETTO ESECUTIVO

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA
Lotto 4b: Nuova Enna (i) - Dittaino (i)
 PROGETTO AMBIENTALE DELLA CANTIERIZZAZIONE SOSTENIBILITA' IDRICA DEI CANTIERI
 Planimetria idraulica di cantiere - Gestione acque CO.02

APPALTATORE Il Direttore Tecnico Ing. M. E. Rubio	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il responsabile integrazione fra le varie progettazioni specialistiche Ing. G. Neri	PROGETTISTA Ing. C. Listari
---	---	--------------------------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
R/S/8/0	4/1	E	Z/2	P/8	CA/0/0/0/0	0/0/2	a	1:500

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione	Federico	07/04/2023	Ricci	07/04/2023	Listari	07/04/2023	Neri	07/04/2023
B									
C									
D									

File: RS8041EZZPBCA0000012a.dwg | n. Edab.: 1788