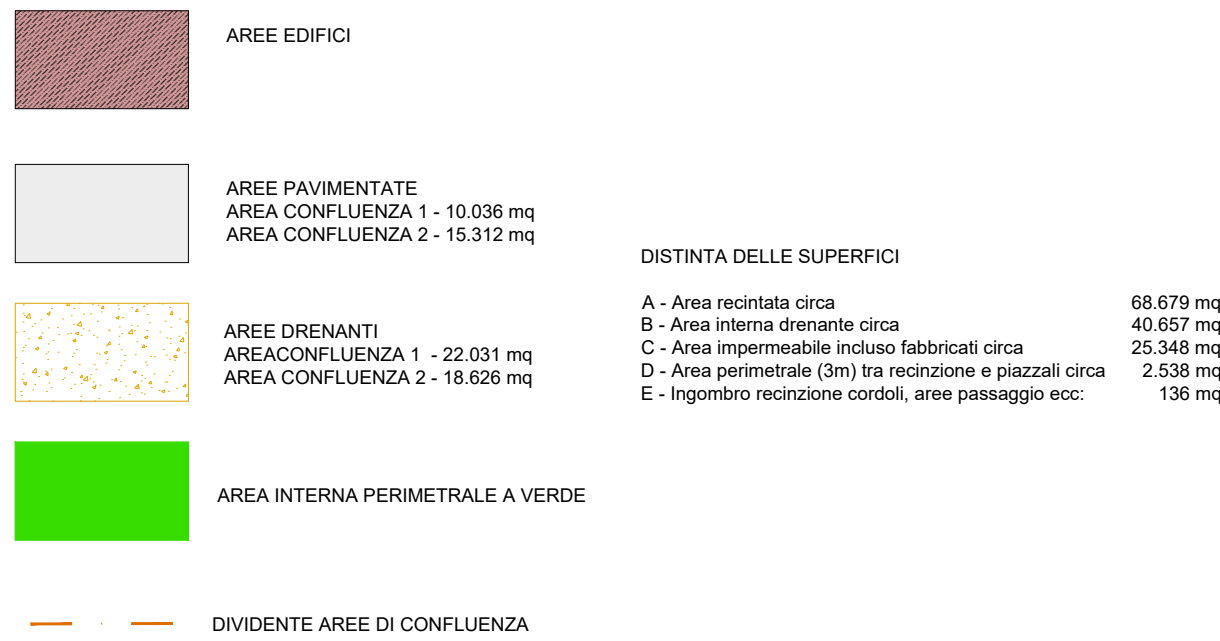
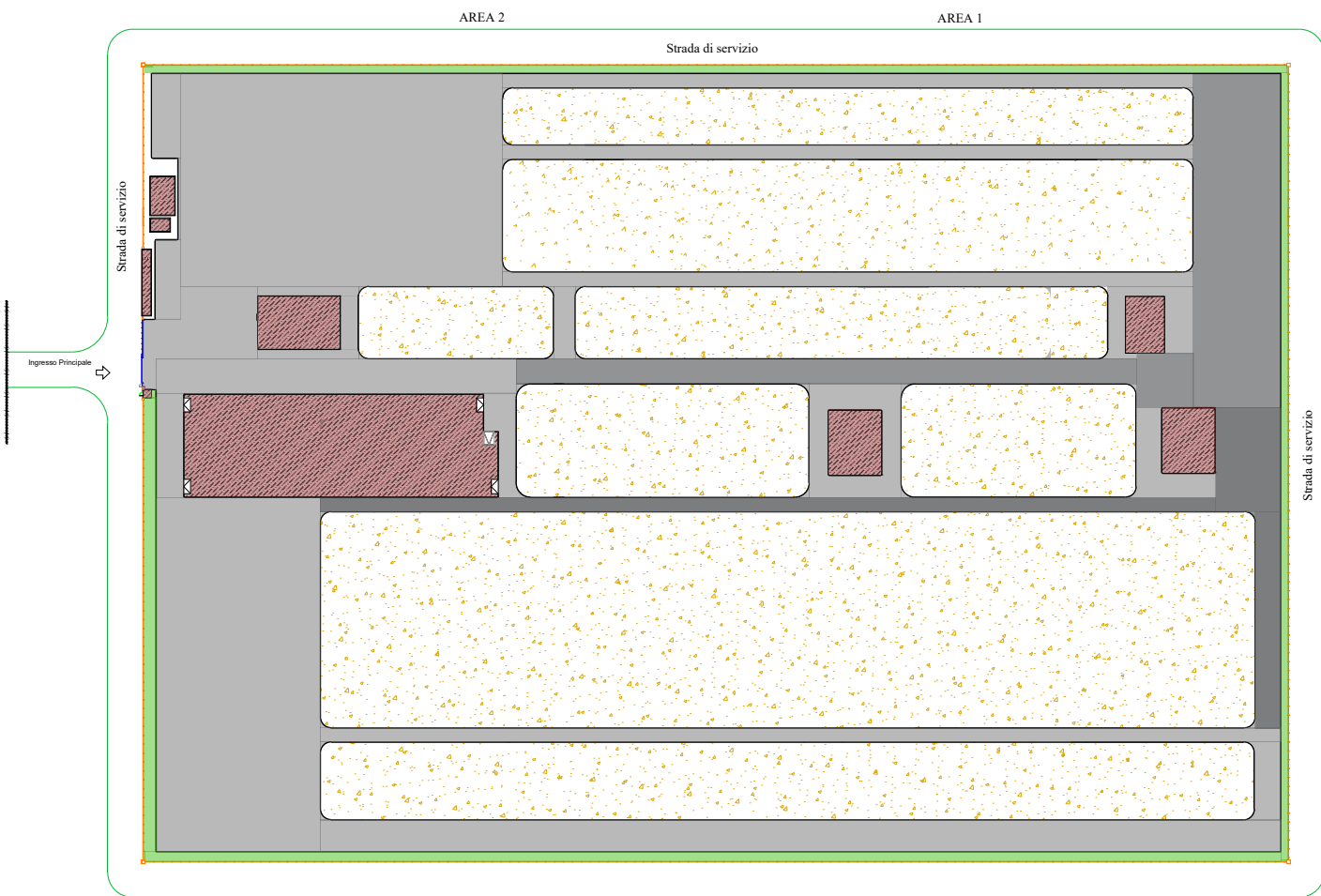


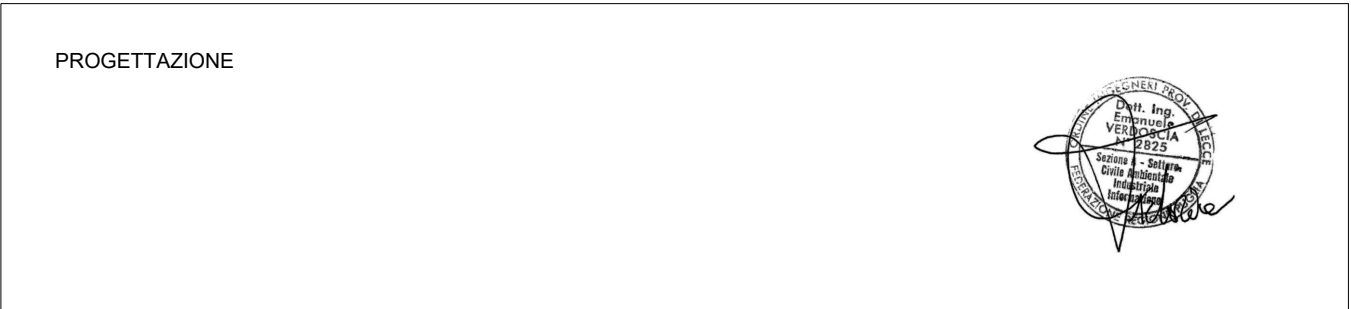
DISTINTA AREE - SCALA 1:2000



IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE ALLA
RETE 36 kV DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE
"ZECCA" AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A
10,475 MW
UBICATO IN COMUNE DI BRINDISI
PROCEDURA AUTORIZZATIVA

PIANO TECNICO DELLE OPERE
"AMPLIAMENTO BRINDISI PIGNICELLE S.E."
202100162
IMPIANTO SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE

IDENTIFICAZIONE ELABORATO						
Livello prog.	Codice rintracciabilità	Tipologia docum.	N°elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE
PTO	202100162	Elaborato grafico	1	1		TAV. 27B
						DATA
						Marzo 2025
						SCALA
						1:500
REVISIONI						
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO	
00	MAR. 25	IMPIANTO SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE	Ing. Emanuele Verdoscia			
01	LUG. 25	IMPIANTO SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE	Ing. Emanuele Verdoscia			
02	OTT. 25	IMPIANTO SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE	Ing. Emanuele Verdoscia			
03	DIC. 25	IMPIANTO SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE	Ing. Emanuele Verdoscia			



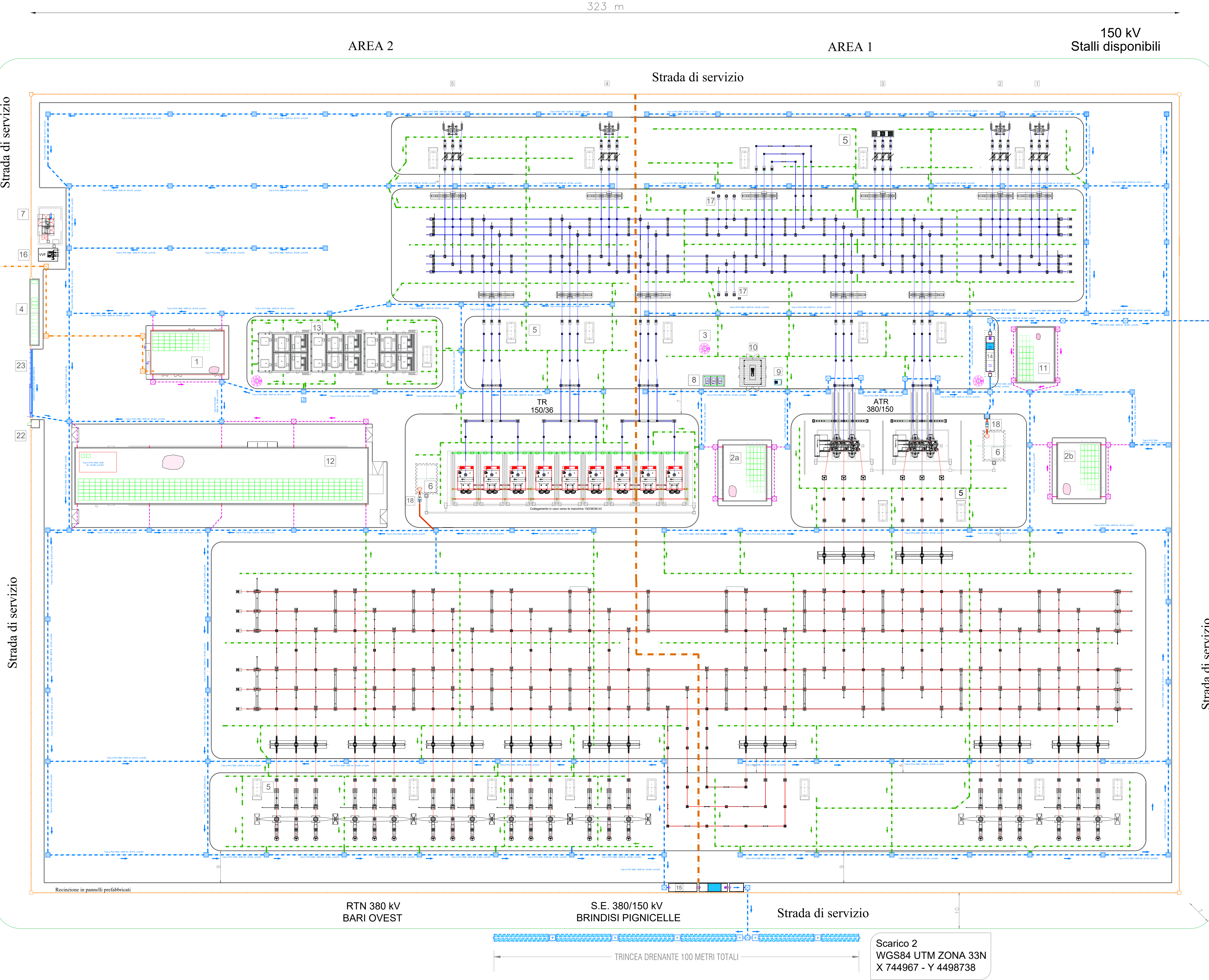
GESTORE RETE ELETTRICA

RICHIEDENTE
SCS 09 SRL
Via G. Antonelli 3 - Monopoli

Strada Provinciale SP 43

Scarico 3
WGS84 UTM ZONA 33N
X 744713 - Y 4498831

Ingresso Principale



DISTINTA DELLE SUPERFICI

A - Area recintata circa 68.679 mq;
B - Area interna drenante circa 40.657 mq;
C - Area impermeabile incluso fabbricati circa 25.348 mq;
D - Area perimetrale (3m) tra recinzione e piazzali circa 2.538 mq;
E - Ingombro recinzione cordoli, aree passaggio ecc: 136 mq.

LEGENDA nuova STAZIONE ELETTRICA 380/150/36 kV

1	EDIFICIO COMANDI
2a	EDIFICIO SERVIZI AUSILIARI 1
2b	EDIFICIO SERVIZI AUSILIARI 2
3	TORRE FARO
4	EDIFICIO PUNTI DI CONSEGNA ALIM. MT e TLC
5	CHIOSCHI APP. PERIFERICHE SISTEMA DI CONTROLLO
6	VASCA RACCOLTA OLIO TRASFORMATORI
7	VASCA RISERVA V.V.F.
8	AREA TRASFORMATORI MT/BT
9	SERBATOIO GASOLIO INTERRATO
10	GRUPPO ELETTROGENO
11	EDIFICIO MAGAZZINO
12	EDIFICIO ARMADI 36 kV
13	AREA TFM-BP-RN
14	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE n. 1
15	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUE n. 2
16	LOCALE GRUPPI ANTINCENDIO
17	TRASFORMATORE INDUTTIVO DI POTENZA
18	IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE VASCE VRO
19	FOSSA IMHOFF
20	POZZETTO DI CACCIATA
21	SUB IRRIGAZIONE
22	BOX FIBRA OTTICA PRODUTTORI
23	CANCELLO PRINCIPALE
24	CANCELLO SECONDARIO
	RECINZIONE ESTERNA

LEGENDA	
	Dreno verticale Ø 300 mm attestato in zona anidra
	Trincea drenante
	Pozzetto con chiusino in ghisa - carrabile - acque dalle aree pavimentate
	Pozzetto con griglia a caditoia in ghisa - carrabile - acque piovane dalle coperture
	Pozzetto con chiusino in ghisa - carrabile - acque piovane dalle coperture
	Pozzetto con chiusino in ghisa - carrabile - acque reflue assimilat. alle domestiche
	Rete acque meteoriche piazzali impermeabili
	Rete acque piovane dalle coperture
	Rete di raccolta acque ricadenti sui trasformatori
	Rete di drenaggio aree sterrate
	Rete acque reflue assimilat. alle domestiche
	Rete freccie pendenza delle tubazioni

