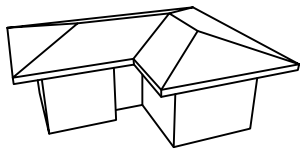
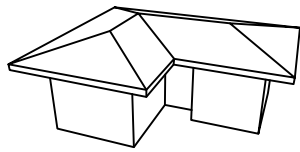


I-entico Giunta - Prot. 06/06/2025. 0569071.8
 Copia conforme dall'originale autocertificato digitalmente da barillani silvio

STUDIO TECNICO
 Geom. Silvio Barillani
 PIAZZA GIUSEPPE GARIBALDI 3-CODIGORO (FE)-TEL./FAX.0533/670144
 e-mail: info@geometrabarillani.it



PROGETTO



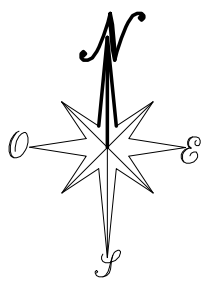
PER L'AMPLIAMENTO DELL'ATTIVITA' PRODUTTIVA DI RECUPERO RIFIUTI,
 IN MEZZOGORO, VIA PER ARIANO N°89.

Ditta: ECOTRASP S.R.L.

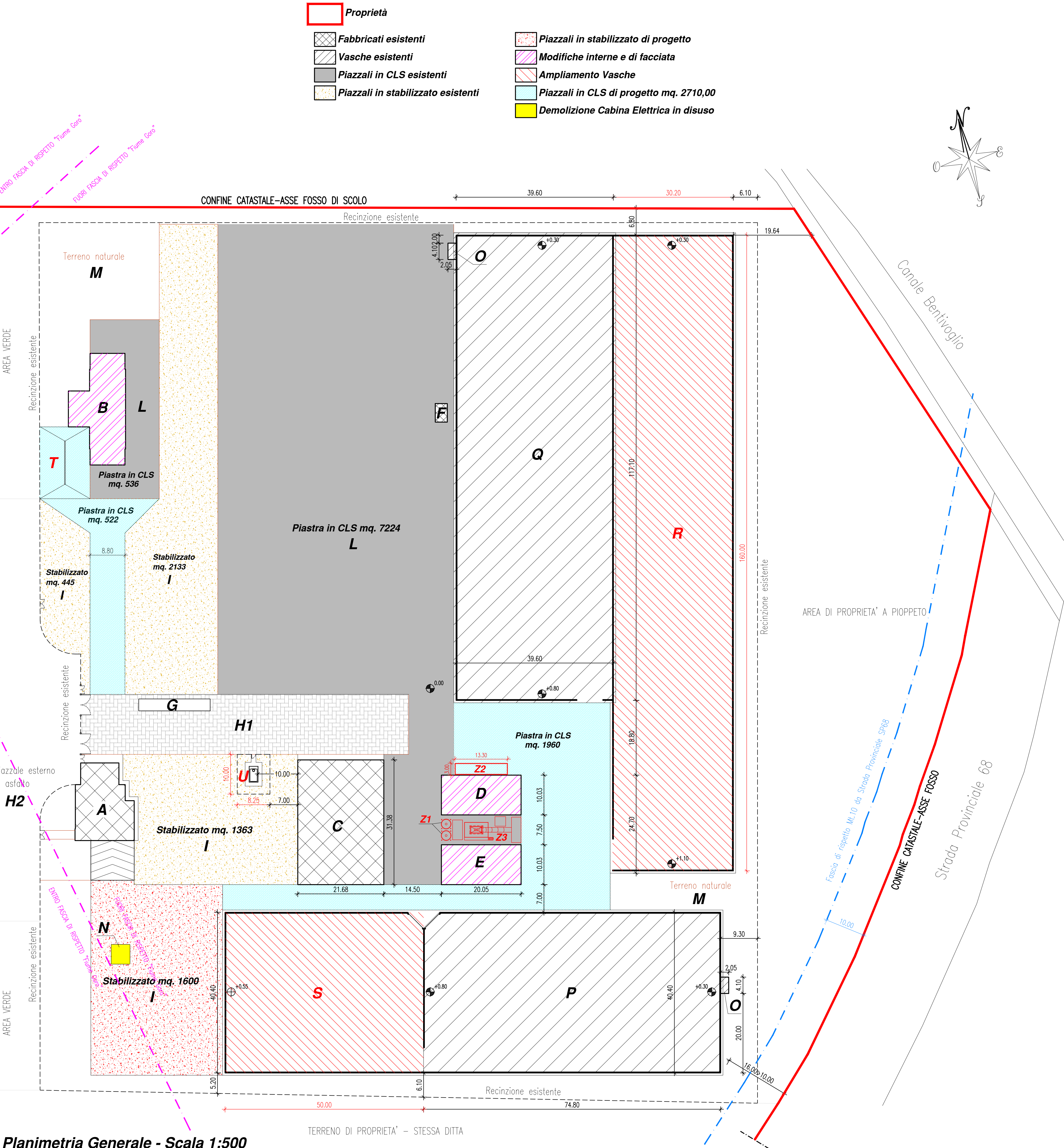
Tavola:	Elaborato:	Data:
3	PLAN. GENERALE "STATO DI PROGETTO"	
	ESTRATTO DI MAPPA	
	Disegni Scala:	Agg.to:
	1:2000-1:500	
Firme:	Il Progettista:	

Comune di Codigoro
 Loc. Mezzogoro
 Foglio n°6
 Mappale n°52-25-59-5

Proprietà
 Fabbricati esistenti
 Vasche esistenti
 Ampliamento Vasche



Estratto di Mappa - Scala 1:2000



- A - Palazzina uffici
- B - Officina/Magazzino
- C - Capannone deposito fanghi
- D - Capannone dep. gessi trattati/fanghi stabilizzati
- E - Capannone dep. fanghi stabilizzati
- F - Loc. pompe antincendio
- G - Pesa a ponte
- H1 - Piazzale in portido
- H2 - Piazzale in asfalto
- I - Piazzale in stabilizzato
- L - Piazzale in CLS
- M - Terreno naturale
- N - Cabina Elettrica (in disuso)
- O - Locale Tecnico (trattamento odorigeni)
- P - Vasca stoccaggio fanghi/gessi
- Q - Vasca stoccaggio fanghi
- R - Vasca stoccaggio fanghi
- S - Vasca stoccaggio fanghi
- T - Piazzola lavaggio mezzi
- U - Cisterna gasolio lt. 9000
- Z1 - n°2 Silo calce (22 mc/cad)
- Z2 - Cisterna acido solforico (45ton=mc. 38) e vasca di sicurezza (mc.40)
- Z3 - Impianto di miscelazione

DI PROGETTO
 DI PROGETTO
 DI PROGETTO
 DI PROGETTO
 DI PROGETTO
 DI PROGETTO
 DI PROGETTO

SUPERFICI - STATO di PROGETTO

SUP. FONDIARIA (in zona produttiva) = mq. 41800.00

FABBRICATI	Altre Sup. (mq)	S.U. (mq)	S.A. (mq)	S.C. (mq)
A - Palazzina uffici	-----	458.10	148.85	547.41
B - Officina/Magazzino	-----	263.46	-----	263.46
C - Capannone deposito fanghi	-----	1208.33	25.09	1223.38
D - Capannone dep. gessi trattati/fanghi stabilizzati	-----	153.54	-----	153.54
E - Capannone dep. fanghi stabilizzati	-----	182.47	-----	182.47
F - Loc. pompe antincendio	-----	-----	-----	-----
G - Pesa a ponte	54.00	-----	-----	-----
H1 - Piazzale in portido	1262.00	-----	-----	-----
H2 - Piazzale in asfalto	1948.00	-----	-----	-----
I - Piazzale in stabilizzato	5541.00	-----	-----	-----
L - Piazzale in CLS	10470.00	-----	-----	-----
M - Terreno naturale	-----	-----	-----	-----
N - Cabina Elettrica (in disuso)	22.00	-----	-----	-----
O - Locale Tecnico (trattamento odorigeni)	16.81	-----	-----	-----
P - Vasca stoccaggio fanghi/gessi	2967.30	-----	-----	-----
Q - Vasca stoccaggio fanghi	4574.64	-----	-----	-----
R - Vasca stoccaggio fanghi	4788.00	-----	-----	-----
S - Vasca stoccaggio fanghi	1983.30	-----	-----	-----
T - Piazzola lavaggio mezzi	228.97	-----	-----	-----
U - Cisterna gasolio lt. 9000	9.00	-----	-----	-----
Z1 - n°2 Silo calce (22 mc/cad)	9.82	-----	-----	-----
Z2 - Cisterna acido solforico (45ton=mc. 38) e vasca di sicurezza (mc.40)	39.90	-----	-----	-----
Z3 - Zona Impianto di miscelazione	132.38	-----	-----	-----
TOT. GENERALE	34047.12	2265.90	173.94	2370.26

N.B.: Nella SC non sono comprese le aree di impianti tecnologici, piazzali, vasche scoperte, ecc...
 che vengono riportate nella voce "Altre Superfici"