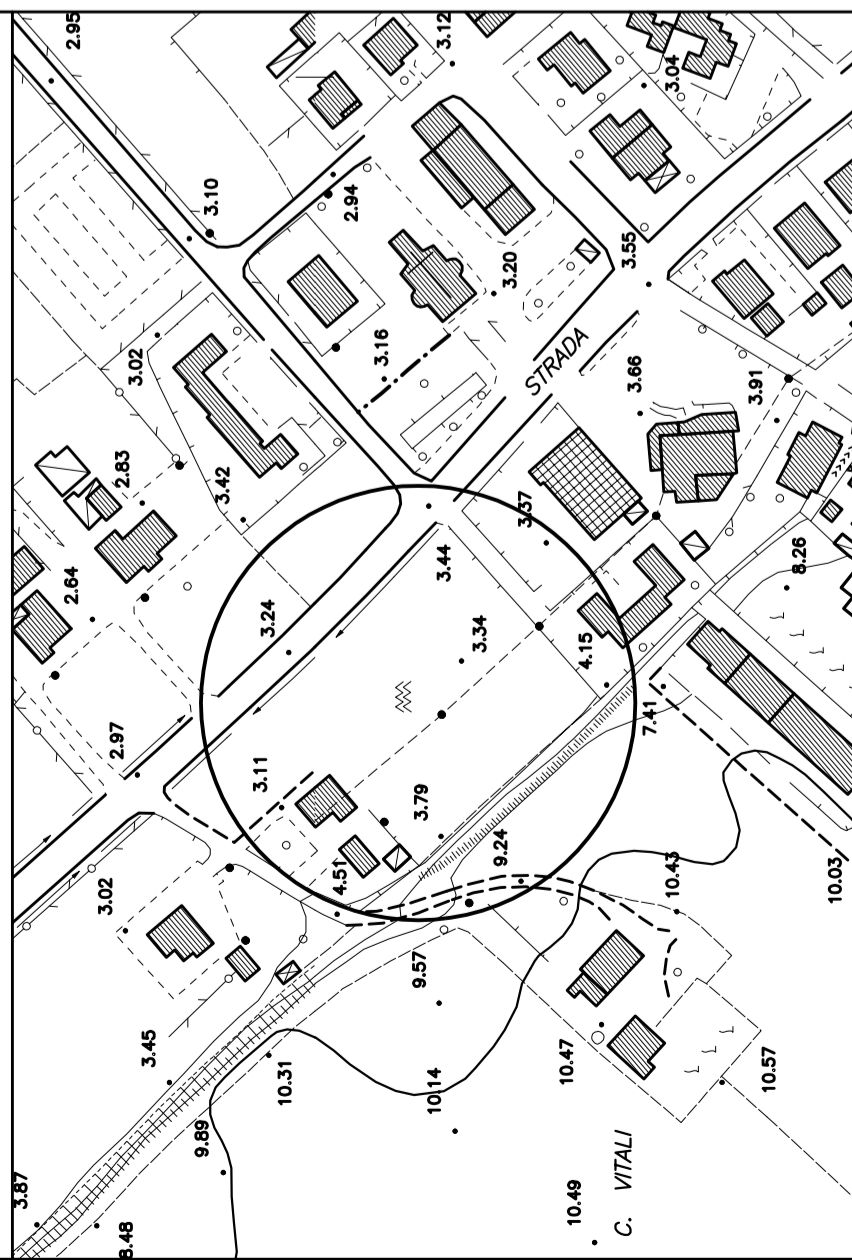


STUDIO CECCHETELLI

PIAZZA XX SETTEMBRE, 27/2 - 61032 FANO - tel. 0721827780

STRALCIO AEROFOTOGRAMMETRICO F. 32 - F. 40 SCALA 1:2000

COMUNE DI FANO



OGGETTO:

PIANO ATTUATIVO DEL COMPARTO DENOMINATO ST6_P52
"Comparto residenziale di ricicatura Metaurlia" E VARIANTE
AI SENSI DELL'ART. 15 COMMA 5 L.R. n. 34/92

DITTA :

SORCINELLI GIANFRANCO - SANTINI LUCIANA

ELABORATO :	TAVOLA :	REVISIONE:
RETE E.N.E.L. PLANIMETRIA E PARTICOLARI COSTRUTTIVI	B.06.2	02
SCALA :	DATA EMISSIONE :	DATA REVISIONE :
1:500	05/08/2013	02/12/2014

TECNICI/PROGETTISTI:

geom. CARLO CECCHETELLI

doct. ing. ANDREA SBRISCIÀ

Piazza XX Settembre, 27/2 - Fano (PU)

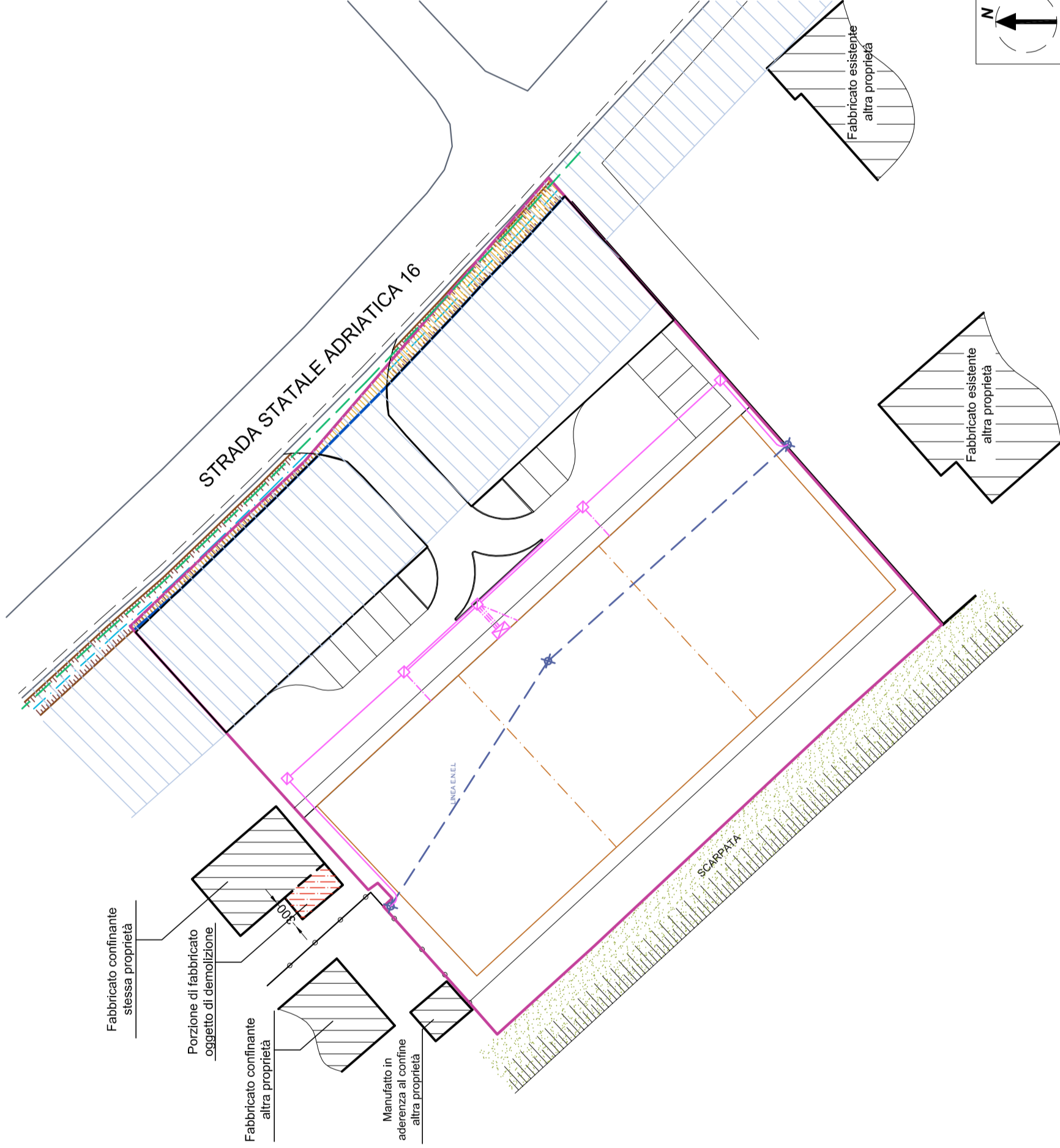
Via della Concordia, 20 - Fano (PU)

TEL. 0721827780 - FAX 0721827703

E-MAIL stcec@mobilia.it

PEC carlo.cecchetelli@pecegeomestripuit

PLANIMETRIA CON INDICAZIONE RETE E.N.E.L. - (SCALA 1:500):



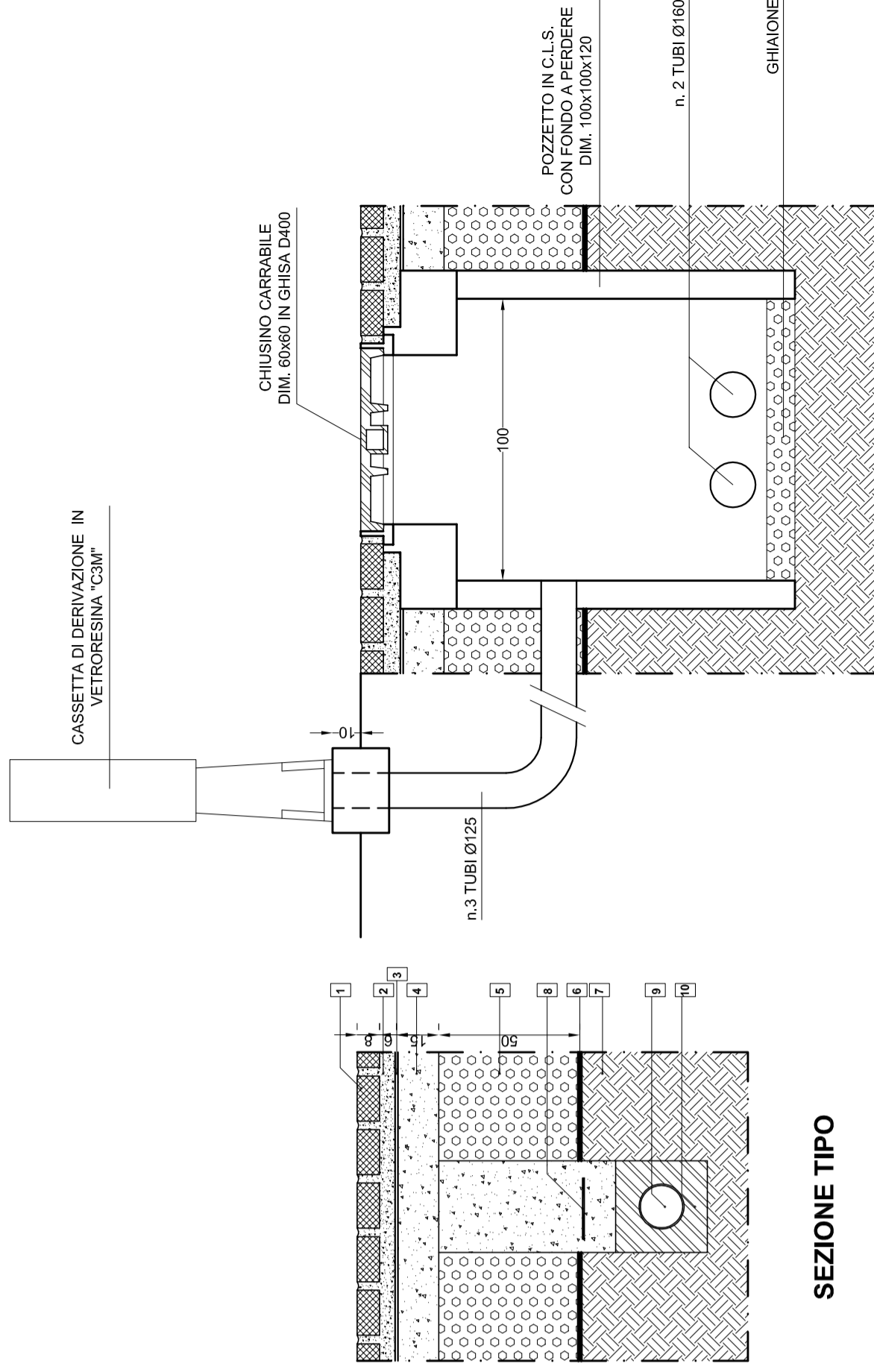
LEGENDA :

- Superficie occupata dal fosso A.N.A.S.
- Limite Comparto ST6_P52
- Limite Proprietà
- Rete ENEL aerea esistente, da rimuovere
- Rete ENEL di progetto - tubo Ø160
- Rete ENEL MT 20KV esistente
- pozzetto dim. 100x100
- cassetta di derivazione in vetroresina
- Rete ENEL di progetto - tubo Ø125

PARTICOLARI COSTRUTTIVI - SCALA 1:20

CONDOTTA DI RETE ELETTRICA SU SPAZIO DI MANOVRA DEL PARCHEGGIO PUBBLICO

DETTAGLIO POZZETTO E COLLEGAMENTO CON CASSETTA DI DERIVAZIONE



SEZIONE TIPO

LEGENDA :

- MASSELLI AUTOBLOCCANTI DRENANTI IN C.L.S.
- PIETRISCO 3/5
- GEOTESSILE TESSUTO NON TESSUTO
- MISTO GRANULOMETRICO FRANTUMATO TIPO 0/25
- PIETRISCO 40/70
- GEOTESSILE DI RINFORZO/SEPARAZIONE/FILTRAZIONE
- TERRENO VEGETALE
- NASTRO SEGNALETORE
- TUBO IN P.V.C. Ø 160 mm
- BAULETTO IN CALCESTRUZZO