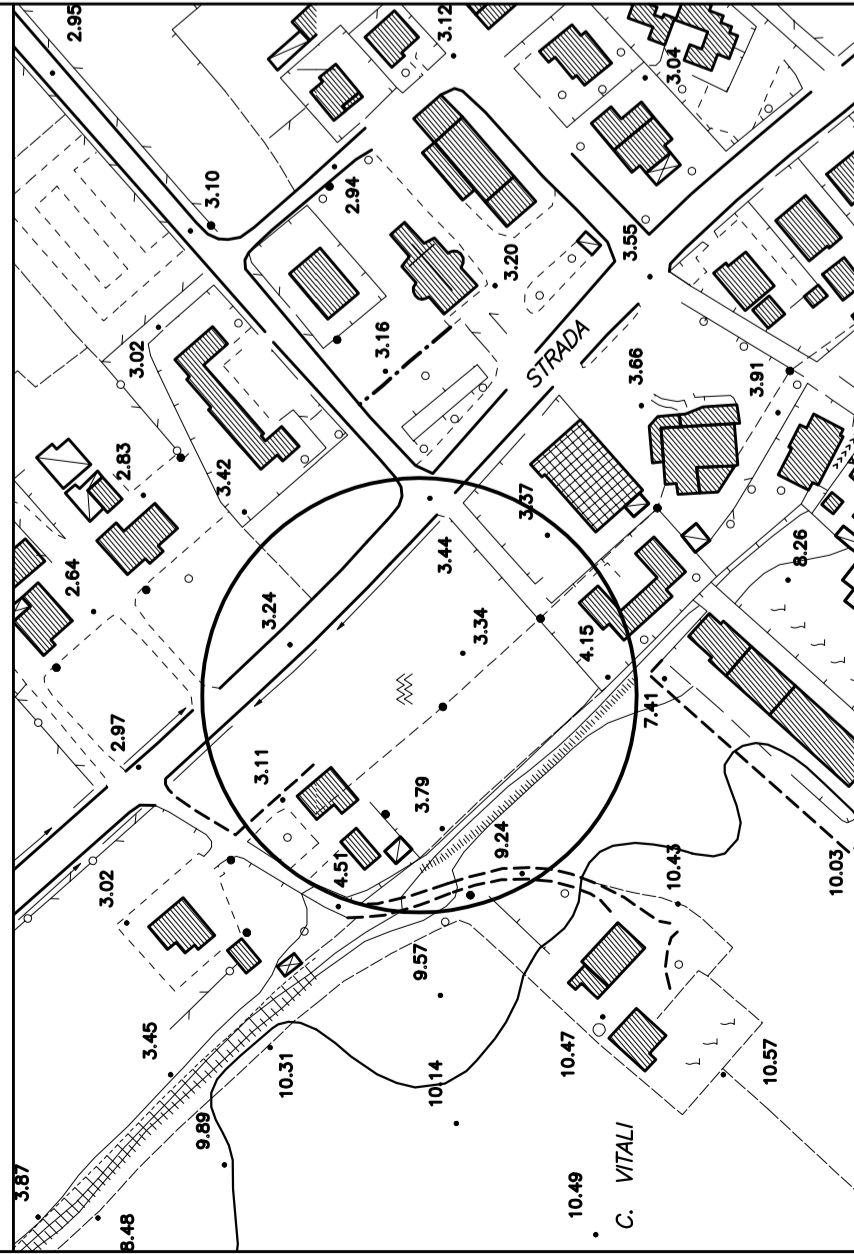


# STUDIO CECCHETELLI

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 Metauria"

DITTA:

**SORCINELLI GIANFRANCO - SANTINI LUCIANA**

ELABORATO:	TAVOLA:	REVISIONE:
RETE E.N.E.L. PLANIMETRIA E PARTICOLARI COSTRUTTIVI	<b>B.06.2</b>	<b>01</b>
SCALA:	DATA EMISSIONE:	DATA REVISIONE:
1:500	05/08/2013	16/12/2013

TECNICI/PROGETTISTI:

**geom. CARLO CECCHETELLI**

**dott. ing. ANDREA SBRISCIÀ**

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

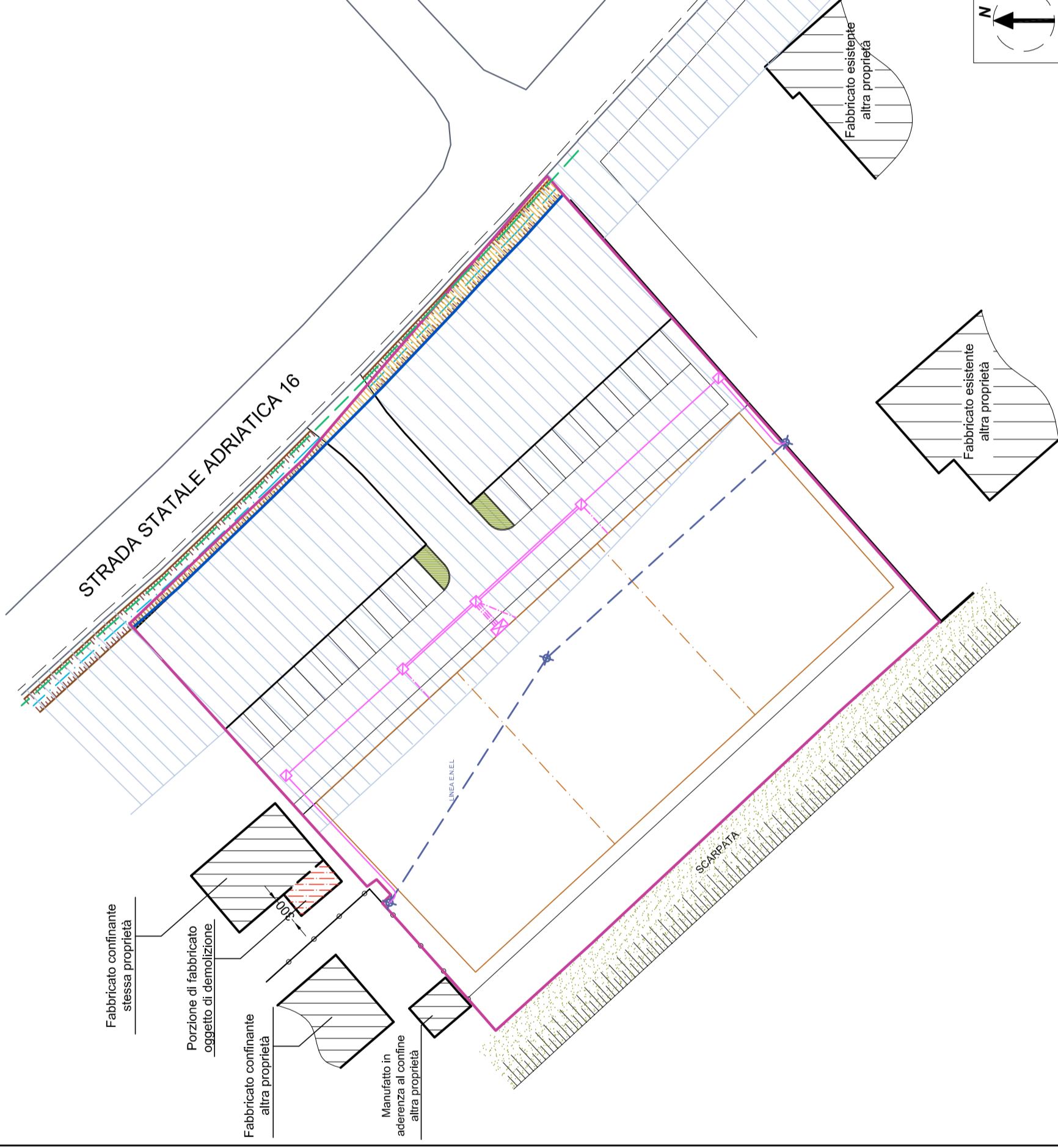
Via della Concorcì, 20 - Fano (PU)

TEL. 0721827780 - FAX 0721827103

E-MAIL: [stcecc@mobilia.it](mailto:stcecc@mobilia.it)

PEC: [carlo.cecchetelli@pscgeoemrtpu.it](mailto:carlo.cecchetelli@pscgeoemrtpu.it)

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



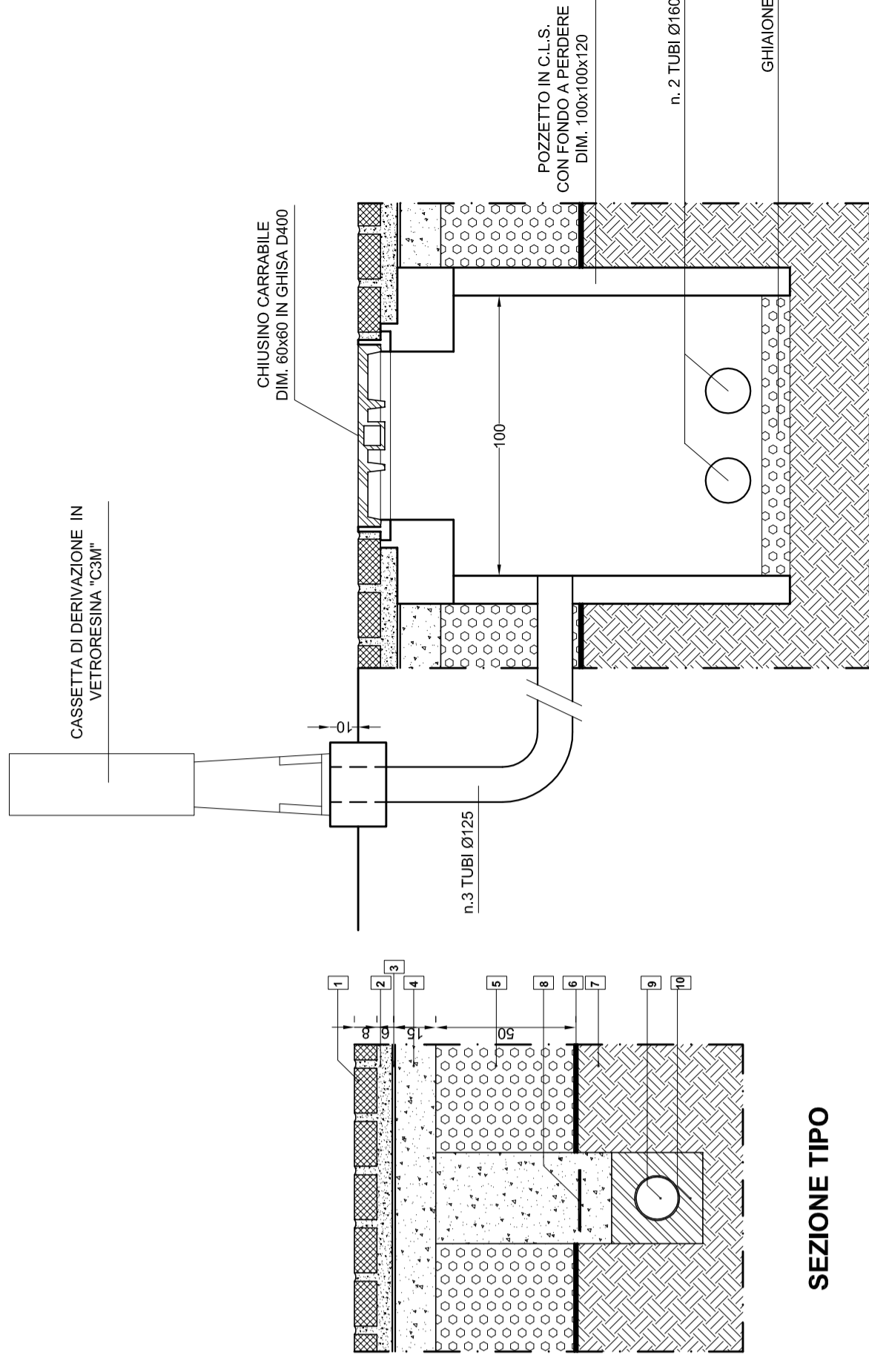
### LEGENDA:

- Superficie occupata dal fosso A.N.A.S.
- Limite Comparto ST6\_P52
- Limite Proprietà
- V1 Fascia di rispetto stradale
- pozzetto dim. 100x100
- Rete ENEL aerea esistente, da rimuovere
- Rete ENEL di progetto - tubo Ø160
- Rete ENEL MT 20KV esistente
- 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



### LEGENDA:

- 1 MASSELLI AUTOBLOCCANTI DRENANTI IN C.L.S.
- 2 PIETRISCO 3/5
- 3 GEOTESSILE TESSUTO NON TESSUTO
- 4 GHIAIA FRANTUMATA LAVATA 20/40
- 5 PIETRISCO 40/70
- 6 GEOTESSILE DI RINFORZO/SEPARAZIONE/FILTRAZIONE
- 7 TERRENO VEGETALE
- 8 NASTRO SEGNALATORE
- 9 TUBO IN P.V.C. Ø 160 mm
- 10 BAULETTO IN CALCESTRUZZO