

Legenda

6.1.2 Componenti idrologiche

Beni paesaggistici

00_Acque pubbliche_linee  Area CAMPI NORD

00_Fiumi e torrenti_linee  Elettrodotta

00_connesione RER_linee 

 BP - Territori costieri (300m)

 BP -Territori contermini ai laghi (300m)

 00_Acque pubbliche_areali

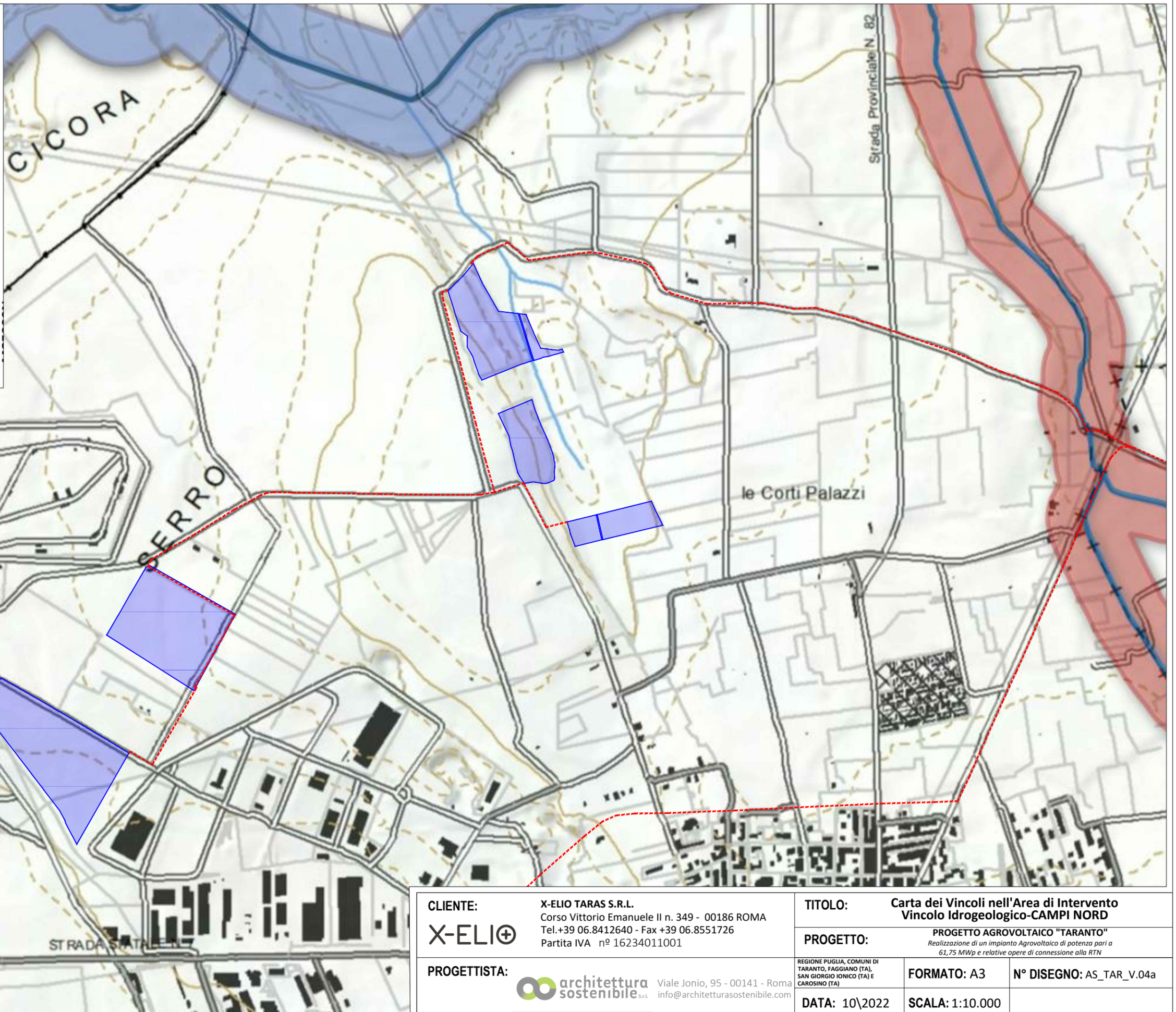
 BP - Fiumi-torrenti-corsi d'acqua acque pubbliche (1

Ulteriori contesti paesaggistici

 UCP - Reticolo idrografico di connessione della R.E

 UCP - Sorgenti (25m)

 UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico



CLIENTE:

X-ELI 

X-ELIO TARAS S.R.L.
Corso Vittorio Emanuele II n. 349 - 00186 ROMA
Tel. +39 06.8412640 - Fax +39 06.8551726
Partita IVA n° 16234011001

TITOLO:

**Carta dei Vincoli nell'Area di Intervento
Vincolo Idrogeologico-CAMPI NORD**

PROGETTO:

PROGETTO AGROVOLTAICO "TARANTO"
Realizzazione di un impianto Agrovoltaiico di potenza pari a
61,75 MWp e relative opere di connessione alla RTN

PROGETTISTA:

 **architettura
sostenibile** s.r.l. Viale Jonio, 95 - 00141 - Roma
info@architetturasostenibile.com

REGIONE PUGLIA, COMUNI DI
TARANTO, FAGGIANO (TA),
SAN GIORGIO IONICO (TA) E
CAROSINO (TA)

FORMATO: A3

N° DISEGNO: AS_TAR_V.04a

DATA: 10\2022

SCALA: 1:10.000