



GEOCON
STUDIO ASSOCIATO PER
LA GEOLOGIA E LA SICUREZZA



REGIONE
MARCHE



PROVINCIA DI
PESARO E URBINO



COMUNE
DI FANO

Geol. Michele GLIASCHERA
Geol. Mirco CALZOLARI

Via Gozzi 10/a 61032 FANO (PU)
Tel. 0721861494
P.IVA 02229960410

E-mail
infostudiogeocon@gmail.com

PROPONENTE

JUWI DEVELOPMENT 07 SRL

Via Sommacampagna 59/D - Verona (VR)

PROGETTO DI UN PARCO AGROVOLTAICO A TERRA
SU TERRENO AGRICOLO (EX CAVA) DELLA
POTENZA 25,119 MWp

Località: Fano (PU)

TITOLO

CARTA IDROGEOLOGICA

ALLEGATO

7

IDENTIFICATORE : SIA03111

Scala 1:10.000

LEGENDA



Terreni ad alta permeabilità
 $K = 10 - 10^{-3} \text{ cm/s}$



Terreni a permeabilità molto bassa
 $K = 10^{-7} - 10^{-8} \text{ cm/s}$



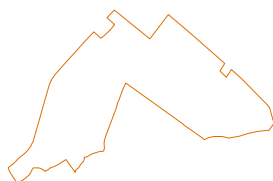
Idrografia superficiale



Lago



Recinzione perimetrale
impianto 1,2 e 3



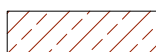
Area di intervento



Fascia mitigazione piante e arbusti -
esistenti



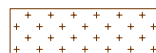
Fascia di rispetto fiume Metauro
- 175m



Fascia di rispetto Canale Albani - 10m



Fascia di rispetto Elettrodotto

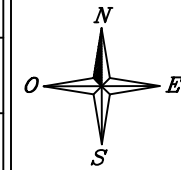


Fascia di rispetto Rio Secco (da PPAR) -
50m

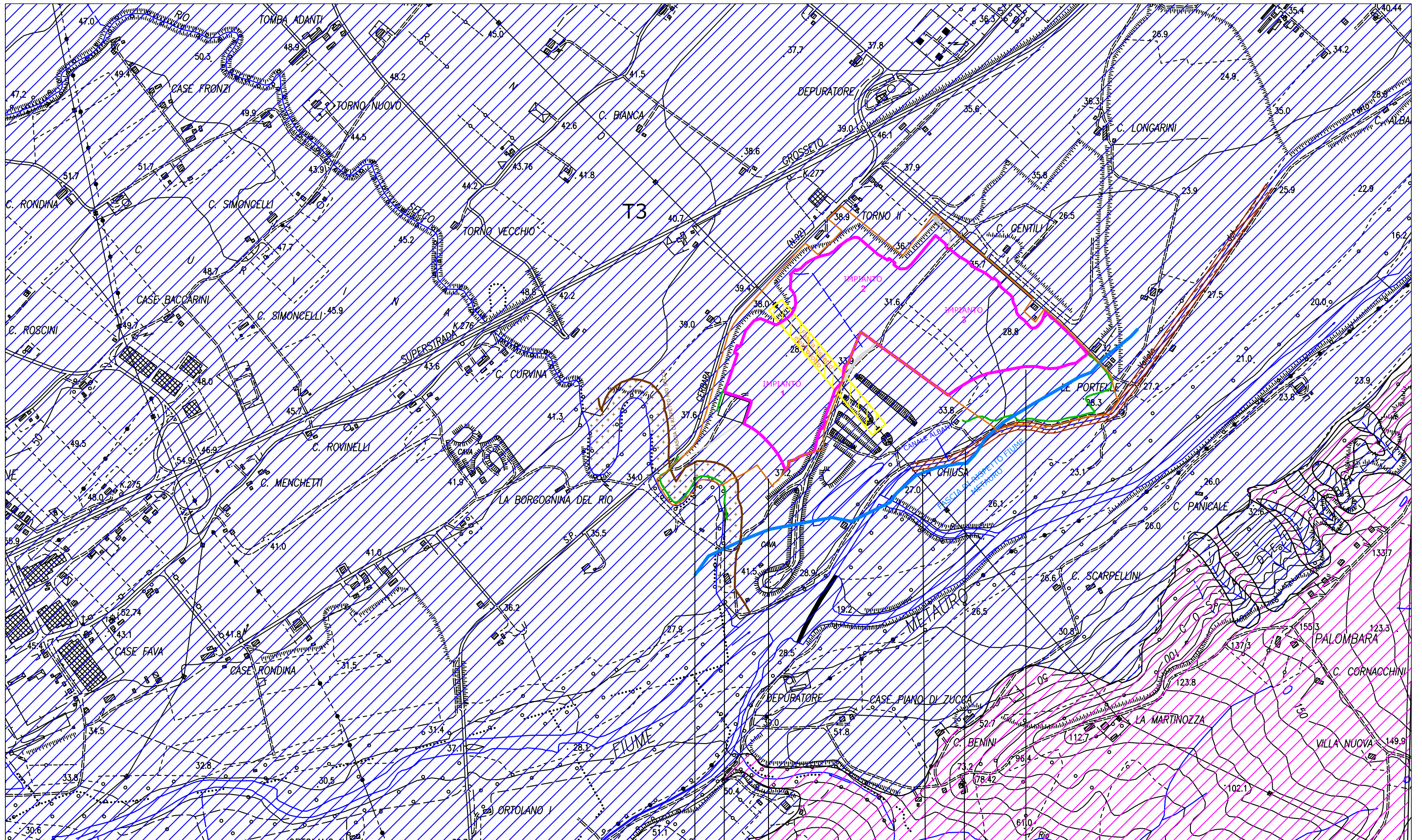
Collaborazione: Lucia Pierucci

COMMESSA: 288-2021

DATA: APRILE 2022



CARTA IDROGEOLOGICA



Fascia di rispetto da limite PPAR - 50 m
Fascia mitigazione piante e arbusti - Esistente

Area di intervento

Recinzione impianto fotovoltaico
Fascia di rispetto Canale Albani - 10 m
Fascia di rispetto Fiume Metauro - 175 m