









Impianto Agrivoltaico ASCOLI GT8

Progettazione e realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza di 35,1 MW in AC e 41,143 MWp in DC e di tutte le opere connesse ed Infrastrutture

Società proponente: GT 8 S.R.L. ARCH. LUCA MARCHESANI ROMA (RM) VIA FRATELLI RUSPOLI, 8 CAP 00198 P.IVA 17142941008 Specialista elettrico: ING. PASQUALE DE BONIS Gestore rete elettrica: TERNA CARTA USO DEL SUOLO Dott. Agr. Alberto Dazzi Dott. Agr. Riccardo Orsini Codice di rintracciabilità **REV. 00** 202200503 07/03/2024

TIMBRO ENTE AUTORIZZANTE

COORDINAMENTO TECNICO:

COORDINAMENTO AMBIENTALE:

Prof. Geol. Alfonso Russi Via Friuli, 5 - 06034 FOLIGNO













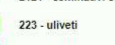


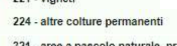
- Collegamento

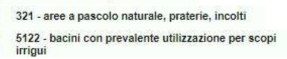
1216 - insediamenti produttivi agricoli 131 - aree estrattive 2121 - seminativi semplici in aree irrigue

Uso del suolo (codici CLC)

1123 - tessuto residenziale sparso







FORMATO MAPPA SCALA

1:10.000