



530000E 535000E 540000E 545000E 550000E 555000E

4575000N
4570000N
4565000N
4560000N



LEGENDA

- IMPIANTO DELIMITO 150 "T"
- CANTO INTERNO
- CANTO ESTERNO
- LOTTI CAPO D'ACQUA
- SE SELEZIONE 30-150 KW
- SELEZIONE UENIE 30-150 KW
- WOLUX
- WOLUX ESTERNE

REGIONE PUGLIA
Provincia di Foggia
Comune di Ascoli Satriano

EDIS S.r.l.
Corso Nino Bivio n. 8 - 12051 ALBA (CN)
Tel. 0173 441155 - Fax 0173 441104 - www.EDGEA.it
P.IVA 04857330465
e-mail: info@EDGEA.it - posta certificata: EDIS@pec.EDGEA.it



Ing. Marco CERCHIO
Arch. Giuseppe PERFETTO
Ing. Francesco Paolo LAMACCHIA
Per. Ind. Alessandro CONTINANZA

DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
11/01/2023	PROGETTO DEFINITIVO - PTO			

PROGETTO DEFINITIVO - PTO

TITOLO
PIATTAFORMA PER LA TRANSIZIONE ENERGETICA CON PRODUZIONE DI IDROGENO VERDE TRAMITE POWER TO GAS (PTG) DA FONTE RINNOVABILE SOLARE FOTOVOLTAICA, SISTEMA DI ACCUMULO (BESS) E RETE DI CONNESSIONE ALLA STAZIONE ELETTRICA DI DELICETO
COMUNE DI ASCOLI SATRIANO - LOCALITÀ CAPO D'ACQUA

6.22 Aree Protette

NO. AUT. REG. A1/2016	SCALA CAD.	FORMATO	SCALA	PRODOTTORE
	1:1000	A4	1:25000	EDIS

Il presente documento costituisce il progetto definitivo del sistema di produzione di idrogeno verde e non è un contratto. Il cliente è tenuto a verificare l'accuratezza delle informazioni fornite e a sottoscrivere il contratto di fornitura di idrogeno verde con il produttore. Il presente documento è valido solo se accompagnato dall'atto di partecipazione al processo di autorizzazione.