



Tavola di inquadramento Alternativa BESS e Power to Gas (Soluzione #2 e #3) SCALA 1: 10.000



LEGENDA SOLUZIONE "E"

- AMPLIAMENTO DELICETO 150 "E"
- CAVIDOTTO AEREO
- CAVIDOTTO INTERRATO
- CONDOMINIO
- SE DELICETO 380-150 KV
- SOTTOSTAZIONE UTENTE 30-150 KV
- VIABILITA'
- VIABILITA' ESISTENTE

Tavola di inquadramento Alternativa BESS e Power to Gas (Soluzione #1, #2 e #3)

SCALA 1: 25.000



REGIONE PUGLIA
Provincia di Foggia
Comune di Ascoli Satriano



IL PROPONENTE
EDIS S.r.l.
Corso Nino Bixio n. 8 - 12051 ALBA (CN)
Tel. 0173 441155 - Fax 0173 441104 - www.EGEA.it
P.IVA 03491720045
e-mail: info@EGEA.it - posta certificata: EDIS@pec.EGEA.it



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

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	R.00	SET_2022		PROGETTO_DEFINITIVO_PTO	PERFETTO	PERFETTO

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO
ALLEGATO	PROGETTO DEFINITIVO - PTO

PROGETTO	TITOLO
FV ASCOLI S.	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
DOC A CORREDO	COMUNE DI ASCOLI SATRIANO - LOCALITA' CAPO D'ACQUA

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
SD_ASCOLI_DEF_A1.DWG	1 unità = 1 mm	A1	1:25000 1:5000	07

Questo documento contiene informazioni di proprietà EGEA S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato fornito. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di distribuzione senza l'esplicito consenso di EGEA S.p.A.
This document contains information proprietary to EGEA S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Without the written permission of EGEA S.p.A. is prohibited.