



Rilievo Planivolumetrico su curve di livello: SEZIONI AMBIENTALI - Scala 1:2500

		<b>REGIONE PUGLIA</b> Provincia di Foggia Comune di Ascoli Satriano																																													
<b>IL PROPONENTE</b> <b>EDIS S.r.l.</b> Corso Nino Bixio n. 8 - 12051 ALBA (CN) Tel. 0173 441155 - Fax 0173 441104 - www.EDGEA.it P.IVA 0349172045 e-mail: info@EDGEA.it - posta certificata: EDIS@pec.EDGEA.it																																															
<b>I TECNICI</b> Ing. Marco CERCHIO Arch. Giuseppe PERFETTO Ing. Francesco Paolo LAMACCHIA Per. Ind. Alessandro CONTINANZA																																															
<table border="1"> <tr> <td>R.05</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>R.04</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>R.03</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>R.02</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>R.01</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>R.00</td> <td>SET_2022</td> <td>PROGETTO_DEFINITIVO_PTO</td> <td>PERFETTO</td> <td>PERFETTO</td> <td>CERCHIO</td> </tr> <tr> <td>N.</td> <td>DATA</td> <td>DESCRIZIONE</td> <td>ELABORATO</td> <td>VERIFICATO</td> <td>APPROVATO</td> </tr> </table>						R.05						R.04						R.03						R.02						R.01						R.00	SET_2022	PROGETTO_DEFINITIVO_PTO	PERFETTO	PERFETTO	CERCHIO	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
R.05																																															
R.04																																															
R.03																																															
R.02																																															
R.01																																															
R.00	SET_2022	PROGETTO_DEFINITIVO_PTO	PERFETTO	PERFETTO	CERCHIO																																										
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO																																										
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO ALLEGATO		CODIFICA DELL'ELABORATO PROGETTO DEFINITIVO - PTO																																													
PROGETTO FV ASCOLI S.		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 PER UNA POTENZA NOMINALE COMPLESSIVA PARI A 115 MW COMUNE DI ASCOLI Satriano - LOCALITA' CAPO D'ACQUA																																													
DOC A CORREDO SICUREZZA		<b>SEZIONI AMBIENTALI</b>																																													
NOME DEL FILE SD_ASCOLI_DEF_A1.DWG	SCALA CAD 1 unità = 1 mm	FORMATO A0	SCALA 1:2500 1:5000	FOGLIO 5/16																																											
<small>Questo documento contiene informazioni di proprietà EDIS S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di EDIS S.p.A.          This document contains information proprietary to EDIS S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whatever shape of spreading or reproduction without the written permission of EDIS S.p.A. is prohibited.</small>																																															