



TABELLA RIASSUNTIVA FERRI UTILIZZATI		
diagrammi	quantità (kg)	peso (kg)
14	94820	11360,7
TOTALE		11360,7

COMPUTO METRICO RIASSUNTIVO	
CALCESTRUZZA (m ³)	283,80
CASFONE (m ²)	83,68



REGIONE PUGLIA
 Provincia di Foggia
 Comune di Ascoli Satriano



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



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

R.05					
R.04					
R.03					
R.02					
R.01					
R.00	DEC. 2022	PROGETTO_DEFINITIVO_PTO	LAMACCHIA	PERFETTO	CERCHIO
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO			
ALLEGATO	PROGETTO_DEFINITIVO_PTO ED-STR-MT-TAV4_Progetto Platea MT			
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 PER UNA POTENZA NOMINALE COMPLESSIVA PARI A 115 MW			
DOC A CORREDO	COMUNE DI ASCOLI SATTIANO - LOCALITA' CAPO D'ACQUA			
SECUREZZA	ARMATURA SUPERIORE DELLA PLATEA DI FONDAZIONE 30x45 m IN CEMENTO ARMATO PER LA STAZIONE DI SE MT			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
EDIS/STR-MT-TAV4_Progetto Platea MT	1 unita = 1 mm	A0		

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