



LEGENDA SIMBOLI	
	CORDA DI RAME NUDO 50 mmq Ø 9.0 FORMAZIONE 7x3.00 mm COME DA TABELLA UNEL
	CORDA DI RAME NUDO 70 mmq Ø 10.7 FORMAZIONE 19x2.14 mm COME DA TABELLA UNEL
	BARRA EQUIPOTENZIALE PIATTA (BTM) IN RAME Sezione 50x5 mm
	MORSETTO A COMPRESSIONE A CROCE PER CORDE DA 50mmq e 50/70 mmq
	MORSETTO A COMPRESSIONE A "T" PER CORDE DA 50mmq, 70mmq e 50/70 mmq
	PUNTO DI CONNESSIONE RAME/ACCIAIO AI FERRI DI ARMATURE DELLE FONDAZIONI
	PUNTO DI CONNESSIONE RAME/ACCIAIO A RETE ELETTROSALDATA
	NODO COLLETORE DI TERRA
	RETE ELETTROSALDATA DEL SOLAIO
	MESSA A TERRA DEL PAVIMENTO FLOTTANTE

IMPIANTO AGROVOLTAICO DI PRODUZIONE DI ENERGIA  
DA FONTE SOLARE DENOMINATO "CRACO" DI POTENZA NOMINALE  
PARI A 18,0 MVA E POTENZA INSTALLATA PARI A 19,998 MW

REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI MATERA  
COMUNE DI CRACO

PROGETTO DEFINITIVO

Tav.:	Titolo:
E24	SU - Rete di terra

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
1:100	800x398	E24_ElaboratoGrafico_24

Progettazione:	Committente:
 <b>Dott. Ing. Fabio CALCARELLA</b> <small>Via B. Ravenna, 14 - 73100 Lecce          Tel. +39 0832 624372          fabio.calcarella@gmail.com - fabio.calcarella@ingpec.eu</small>	<b>BEE Craco s.r.l.</b> <small>Largo Michele Novato 1/A          CAP 43121 - PARMA (PR)          PEC - beecraco@pec.it</small>

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Ottobre 2021	Prima emissione	STC	FC	BEE Craco Srl