



Comune di Laterza

Comune di Castellaneta

Legenda - UoM Regionale Puglia e Interregionale Ofanto

Pericolosità idraulica			Pericolosità geomorfologica			
AP	MP	BP	PG1	PG2	PG3	Reticolo idrografico

Legenda generale

	Area contrattualizzata
	Area recinzioni
	Cavidotto di connessione MT
	Cavidotto di connessione AT
	Stazione Elettrica Terna esistente
	Stazione utente a realizzarsi
	Cabina di elevazione MT/AT a realizzarsi



**Comune di CASTELLANETA**  
prov. di Taranto  
REGIONE PUGLIA

**Impianto Agrovoltaico "Castellaneta"**  
della potenza di 78,004 MW in DC

**PROGETTO DEFINITIVO**

COMMITTENTE:  
 CASTELLANETA srl  
 Via Monte di Pietà, 19 - 20121 MILANO  
 e-mail: castellaneta.srl@legalmail.it

PROGETTAZIONE:  
 **TEKNE** SOCIETÀ DI INGEGNERIA  
 TEKNE srl  
 Via Vincenzo Gioberti, 11 - 76123 ANDRIA  
 Tel +39 0883 553714 - 552841 - Fax +39 0883 552915  
 www.gruppotekne.it e-mail: contatti@gruppotekne.it

PROGETTISTA:  
 Dott. Ing. Renato Pertuso  
 (Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE:  
 dott. Renato Mansi





**TEKNE** srl  
SOCIETÀ DI INGEGNERIA  
IL PRESIDENTE  
Dott. RENATO MANSI

<b>PD</b> PROGETTO DEFINITIVO	<b>CARTA DELLA PIANIFICAZIONE E TUTELA</b> - UoM Regionale Puglia e Interregionale Ofanto - (ex AdB interr. Puglia)				Tavola: <b>RE06-TAV03.5</b>															
	Redatto: N. LOMUSCIO S. MEMEO	Verificato: G. PERTOSO	Approvato: R. PERTUSO	Scala: 1:20.000	Filename: TKA855-PDAR04-TAV4-Planificazione e Tutela-F03.dwg															
Data 1ª emissione: <b>Settembre 2023</b>				Protocollo Tekne:	TKA855															
<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>N°</th> <th>REVISIONE</th> <th>DESCRIZIONE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>	N°	REVISIONE	DESCRIZIONE	1			2			3			4							
N°	REVISIONE	DESCRIZIONE																		
1																				
2																				
3																				
4																				