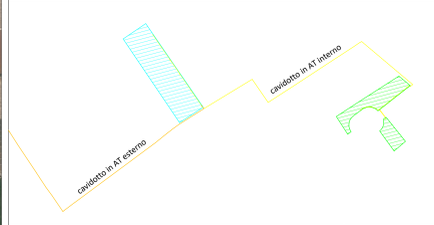


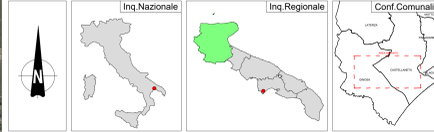
- LEGENDA**
-  Recinzione Parco Fotovoltaico
  -  Tracker da 26
  -  Tracker da 52
  -  Cabina Utente di raccolta
  -  Cabina ausiliaria
  -  Cabina di trasformazione
  -  Mitigazione
  -  Viabilità Interna al Parco Fotovoltaico
  -  Cavidotto esterno in AT 36 KV
  -  Cavidotto interno in AT
  -  Futura SE 150 / 36 KV



- PAI PUGLIA**
-  MP
  -  BP
  -  AP
  -  PAI\_frane\_UoM\_Puglia\_giugno\_23



Campo	Tracker da 26	Tracker da 52	Tot.Pannelli	Potenza Mw	Trasformatori
1	27	565	21.35822	30.082	6
2	45	240	13.650	9.6915	3
<b>72</b>	<b>805</b>	<b>43.732</b>	<b>31.04972</b>	<b>39.7735</b>	<b>9</b>



 <b>REGIONE PUGLIA</b>	 <b>PROVINCIA DI TARANTO</b>	 <b>COMUNE DI CASTELLANETA</b>
<b>STANESI</b> Comune di Castellaneta (TA) Località "Stanesi"		
Denominazione inquadro: STANESI		Fogli: 113115 Particelle: 84-86 / 16-97-99-101
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b> per la realizzazione di un impianto agrivoltaco da ubicare in agro del comune di Castellaneta (TA) in località "Stanesi", potenza nominale pari a 31,04972 MW in DC e potenza in immissione pari a 26,4 MW AC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nei comuni di Castellaneta (TA) e Giossa (TA).		
<b>PROFONDIENTE:</b>  <b>CASTELLANETA SPV S.R.L.</b> Via Misa Borgomo n.13 - 20124 Milano (MI) Partita IVA: 02093830766 Indirizzo PEC: castspv@regalmail.it		
<b>Codice Autorizzazione Unica 9KTS728</b>		
<b>ELABORATO:</b> Pai Puglia - Autorità di Bacino Puglia		<b>Tav. n°:</b> 849
<b>Scale:</b> 1:10000		<b>Esigato:</b> Verificato: Approvato:
<b>PROFESSIONISTA:</b> GRM GROUP S.R.L. Via Carlo di Borbone n. 119 71032 Altamura (BA) P.IVA 07519210714 PEC: grmgpsp@pec.it Tel. 0874100037		Spazio Riservato agli Enti
<b>IL TECNICO:</b> Dott. Ingegnere NICOLA INCAMPO Albo n. 361022 P.IVA 0410303073 Codice Ingegneri di Stato n. 7030 PEC: nicola.incampo@incampostudio.it		 
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.		