

Foto col drone da SUD - ANTE OPERAM



Fotoinserimento col drone da SUD - POST OPERAM



Punto di ripresa



 Area impianto fotovoltaico

Altri progetti

 Impianti FV in autorizzazione

 Impianti FV esistenti



**REGIONE CAMPANIA**  
**PROVINCIA DI CASERTA**  
**COMUNE DI CASTELVOLTURNO**

**PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO - FOTOVOLTAICO**  
 REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE FOTOVOLTAICA E PER LA PRODUZIONE AGRICOLA DELLA POTENZA DI 42 MWp E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE E DI CONNESSIONE ALLA RETE

RISCONTRO RICHIESTA INTEGRAZIONE SS-PNRR MIC 2276-P	Livello Progetto	PD	Codice Elaborato	EG043
FOTOINSERIMENTO COL DRONE DA SUD	Scala	--	Codice Progetto	ITA009

PROGETTAZIONE e SVILUPPO  <small>MR WIND S.r.l. Via S. Allende, 19 - BATTIPAGLIA (SA)</small>	 <small>ENERGY ENGINEERING S.r.l. Via S. Allende, 19 - CASTELLAMARE DI STABIA (NA)</small>	<b>INE ALBA PIANA Srl</b>  <small>INE Alba Piana Srl A company of ICS - ICS Energy R&amp;D</small>
--	--	---

<table border="1"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>													<table border="1"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>													<table border="1"> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </table>												

Questo progetto e' di nostra proprieta' riservata a termine di legge e ne e' vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta