



LEGENDA	
<span style="border: 1px solid red; display: inline-block; width: 20px; height: 10px;"></span>	Area impianto fotovoltaico
<span style="border-bottom: 1px solid blue; display: inline-block; width: 20px;"></span>	Linea MT Aerea
<span style="border: 1px solid green; border-radius: 50%; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	Punto di connessione

Carta Valore Ecologico	
<span style="background-color: #e0f0e0; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	Bassa
<span style="background-color: #c0e0c0; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	Media
<span style="background-color: #a0c0a0; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	Alta
<span style="background-color: #808080; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	Molto alta

00 Progetto Definitivo		02/11/2023	CSL
<b>Volitalia Italia S.r.l.</b> Viale Montenero, 32 Milano (MI) - 20135 - Italia		Tel. +39 02 89095269 info.italia@volitalia.com www.volitalia.it	
DISEGNATO: CSL	CONTROLLATO: VCC	APPROVATO: VCC	
SCALA: 1:10.000	DATA: 02/11/2023	FOGLIO: 001/001	FORMATO: A2
<b>COMUNE DI NARO E CAMPOBELLO DI LICATA (AG)</b> Progetto definitivo di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare con PROGETTO: potenza installata di 30,85 MW ed immessa in rete di 28,80 MW, da realizzarsi nel Comune di Naro (AG), C/da Sinito, C/da Palmera, C/da Riscicchi, C/da Robanova e limitatamente alle opere di Connessione nel Comune di Campobello di Licata (AG), C/da Tre Fontane snc			
TITOLO:		<b>CARTA DEL VALORE ECOLOGICO</b>	
			<b>00</b> Documento N. <b>DEV-PLN-012-00-IT-S-RAN01-IT</b>



00

A2