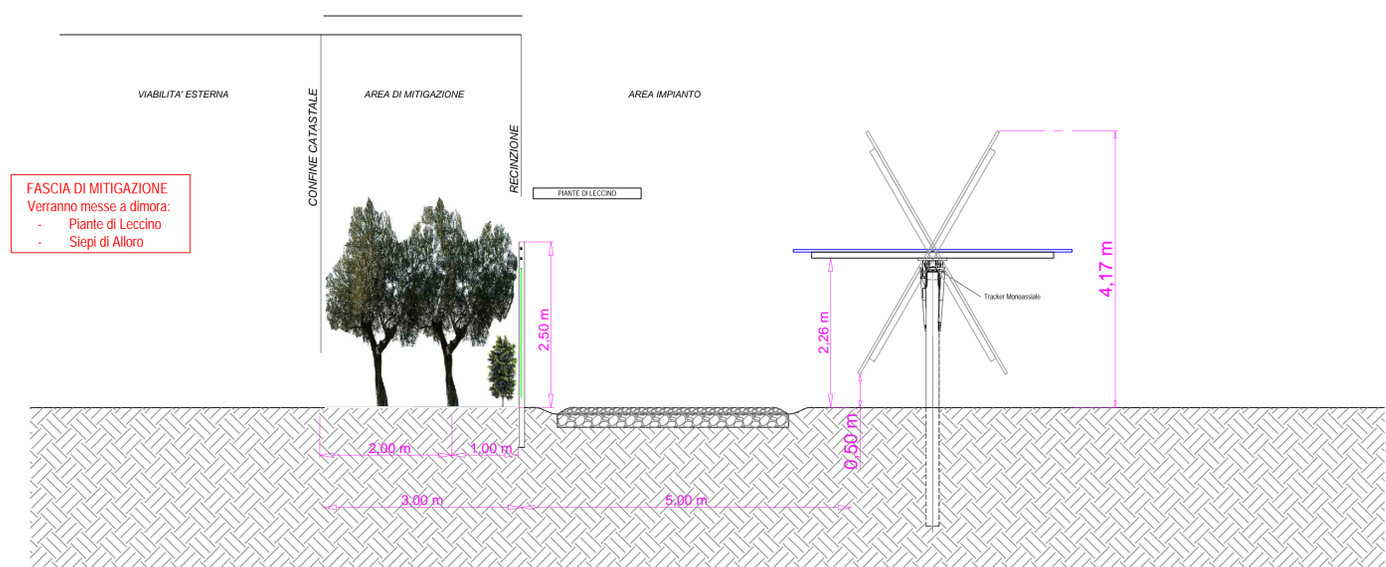


FASCIA DI MITIGAZIONE  
Vista in Pianta - Scala di Riproduzione 1:50

FASCIA DI MITIGAZIONE  
Verranno messe a dimora:  
- Ulivi  
- Siepi di Rovi/More

FASCIA DI MITIGAZIONE  
Vista Laterale - Scala di Riproduzione 1:50



FASCIA DI MITIGAZIONE  
Verranno messe a dimora:  
- Piante di Leccino  
- Siepi di Alloro



LECCINO



ALLORO

 <b>COMUNE DI MONTENERO DI BISACCIA</b>		 <b>COMUNE DI MAFALDA</b>																															
 <b>PROVINCIA DI CAMPOBASSO</b>		 <b>REGIONE MOLISE</b>																															
<b>REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO CONNESSO ALLA R.T.N. DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 51.081,94 kW E POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE PARI A 44.000,00 kW</b>																																	
Denominazione Impianto: <b>IMPIANTO MONTENERO 1</b>																																	
Ubicazione: <b>Comune di Montenero di Bisaccia (CB) e Comune di Mafalda (CB)</b>																																	
<b>ELABORATO 023602_IMP</b>		<b>MITIGAZIONE PARTICOLARI</b>																															
Cod. Doc.: <b>MTM21_023602_IMP_D</b>		Project - Commissioning - Consulting Viale Regina Margherita 176 00198 Roma (RM) ITALY P.IVA 02010470439																															
 <b>EG FREE ENERGY</b>		Scala: Varie Data: <b>07/07/2021</b>	<b>PROGETTO</b> PRELIMINARE <input type="checkbox"/> DEFINITIVO <input checked="" type="checkbox"/> ESECUTIVO <input type="checkbox"/>																														
Il Richiedente: <b>NEW SOLAR 2 S.r.l.</b> Via Italo Svevo, 67 63822 Porto San Giorgio (FM) ITALY P.IVA 02426130445		Tecnici: <b>Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa</b> Iscritto al n.A344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Revisione</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> <th>Redatto</th> <th>Approvato</th> <th>Autorizzato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01</td> <td>07/01/2021</td> <td>Progetto Definitivo</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>07/07/2021</td> <td>Revisione</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> </tr> <tr> <td>03</td> <td>15/03/2022</td> <td>Revisione</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> <td>F.P.L.</td> </tr> <tr> <td>04</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato	01	07/01/2021	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.	02	07/07/2021	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.	03	15/03/2022	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.	04						Il Tecnico: <b>Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa</b> (iscritto al n. A344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo)		
Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato																												
01	07/01/2021	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.																												
02	07/07/2021	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.																												
03	15/03/2022	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.																												
04																																	
 <b>Luca Ferracuti Pompa</b> Ingegnere n. 344 del 15/03/2022 Albo Ingegneri della Provincia di Fermo		Il Richiedente: <b>NEW SOLAR 2 S.r.l.</b> Via Italo Svevo, 67 - 63822 Porto San Giorgio (FM) P.IVA : 02426130445 																															