



Legenda		Legenda illuminazione	
	Limite area catastale		Palo illuminazione Campo 1
	Limite area vincolata		Palo illuminazione Campo 1 Doppio corpo illuminante
	Viabilità interna		Palo illuminazione Campo 2
	Recinzione		Palo illuminazione Campo 2 Doppio corpo illuminante
	Limite area costruzione pannelli		Palo illuminazione Campo 3
	Area di mitigazione		Palo illuminazione percorso area di mitigazione

**COMUNE DI ALESSANDRIA**

Città di Alessandria

**PROVINCIA DI ALESSANDRIA**

**PROGETTO DI REALIZZAZIONE NUOVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 15,24 MWp**

Istanza di valutazione di impatto ambientale per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili ai sensi dell'art. 23 D.lgs. n.152/2006

IMMOBILE	Località C. Maddalena - Comune di Alessandria Foglio 122 Mappali 10,13, 24, 56	SCALA	1:500 - 1:2000
PROGETTO	OGGETTO <b>VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE</b>	REVISIONE - DATA	VERIFICATO
REVISIONE - DATA	REV.00 - 18/11/2021	VERIFICATO	APPROVATO
IL RICHIEDENTE	ELLOMAY SOLAR ITALY THREE S.R.L. 39100 Bolzano - Via Sebastian Altmann 9	FIRMA	
IL PROGETTISTA	Ing. Riccardo Valz Gris	FIRMA	
TEAM DI PROGETTISTI	Arch. Manuela Laccaga Arch. Rosalba Teodoro	TEAM DI PROGETTISTI	

Studio Ing. Valz Gris  
20124 Milano - Citycenter Regus - Via Lepetit 8/10  
Tel. +39 02 0069 6321  
13900 Biella - Via Repubblica 41  
Tel. +39 015 32838 - Fax +39 015 30878