

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	
PROGETTO VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE	OGGETTO DOC21 – PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	SCALA --
REVISIONE - DATA	VERIFICATO	APPROVATO
REV.00 - 02/11/2021		
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 PROGETTO	Arch. Manuela Laddaga Arch. Rosalba Teodoro 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	

INDICE

INDICE	0
1. PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO	0



**PROGETTO DI REALIZZAZIONE NUOVO IMPIANTO
FOTOVOLTAICO DA 15,24 MWp**
località C. Maddalena - Comune di Alessandria
VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE
PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO

Pag 2 di 2

1. PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO

COMUNE	DATI CATASTALI								INTESTATI					
	FOGLIO	MAPPALE	SUB	QUALITA'	CLASSE	SUPERFICIE			REDDITO DOMINICALE €	REDDITO AGRARIO €	NOMINATIVO O DENOMINAZIONE	CODICE FISCALE	TITOLARITA'	QUOTA
						H	ARE	CA						
ALESSANDRIA	122	155		ENTE URBANO						AREE DI ENTI URBANI PROMISCUI				