

PLANIMETRIA - STATO DI FATTO



PLANIMETRIA - PROGETTO MITIGAZIONI

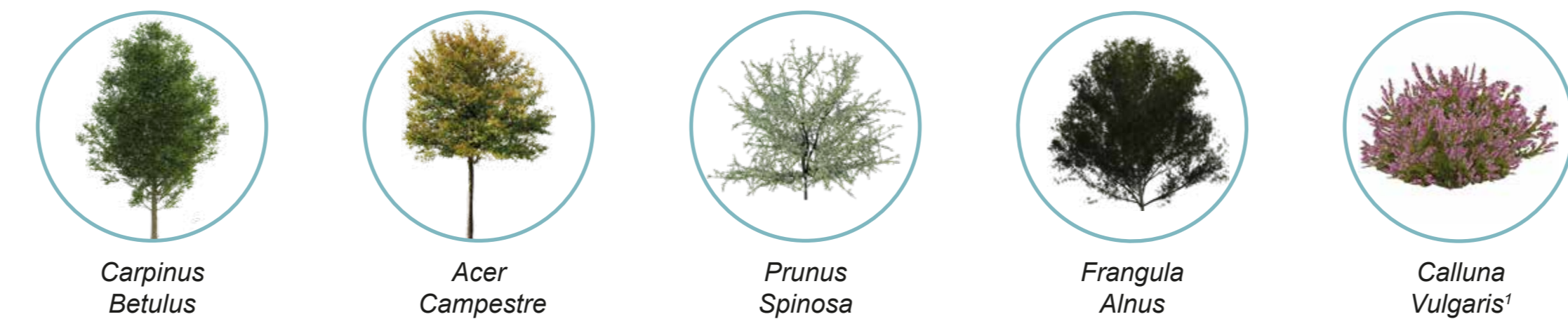


— Contorno catastale

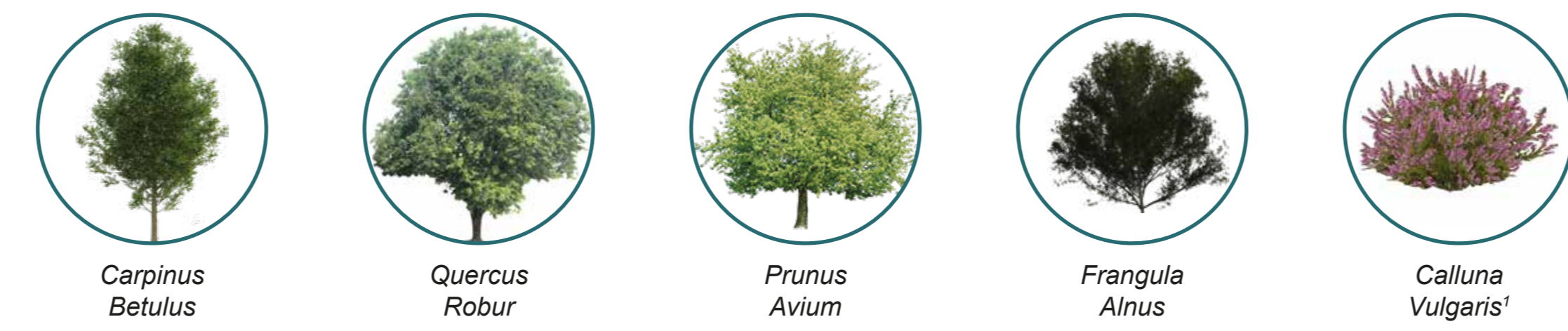
PLANIMETRIA - DISPOSIZIONE MITIGAZIONE



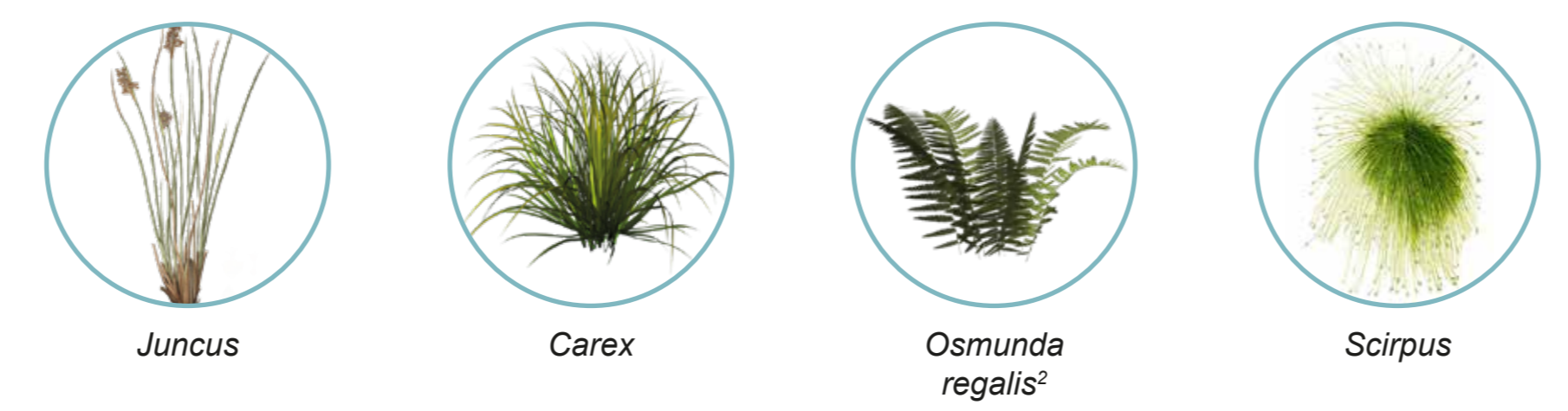
FASCIA BASSA



FASCIA ALTA

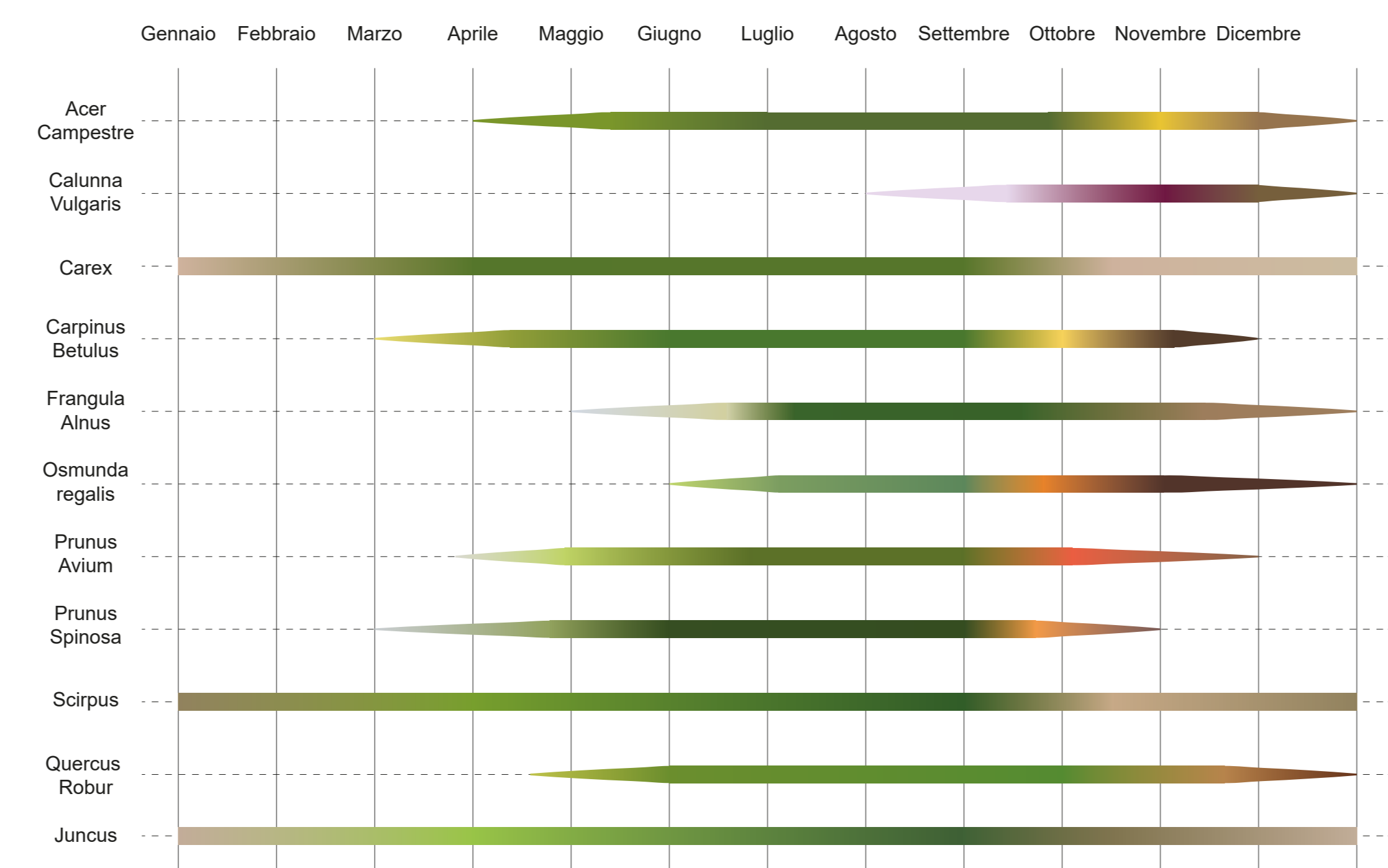


AREA UMIDA



**NOTE**  
 1. La piantumazione della specie *CALLUNA VULGARIS* avverrà solo ed esclusivamente in maniera sporadica ai piedi della fasce arbustive, ma non costituirà filari arbustivi monospecifici.  
 2. La piantumazione della specie *OSMUNDA REGALIS*, nota come *felce florida*, avverrà nella nuova area umida, prevedendo che gli impianti della suddetta specie provengano dall'Italia Settentrionale in compatibilità con gli esemplari attualmente presenti e tutelati dalla Regione Piemonte ai sensi della L.R. 32/1982 e s.m.i..

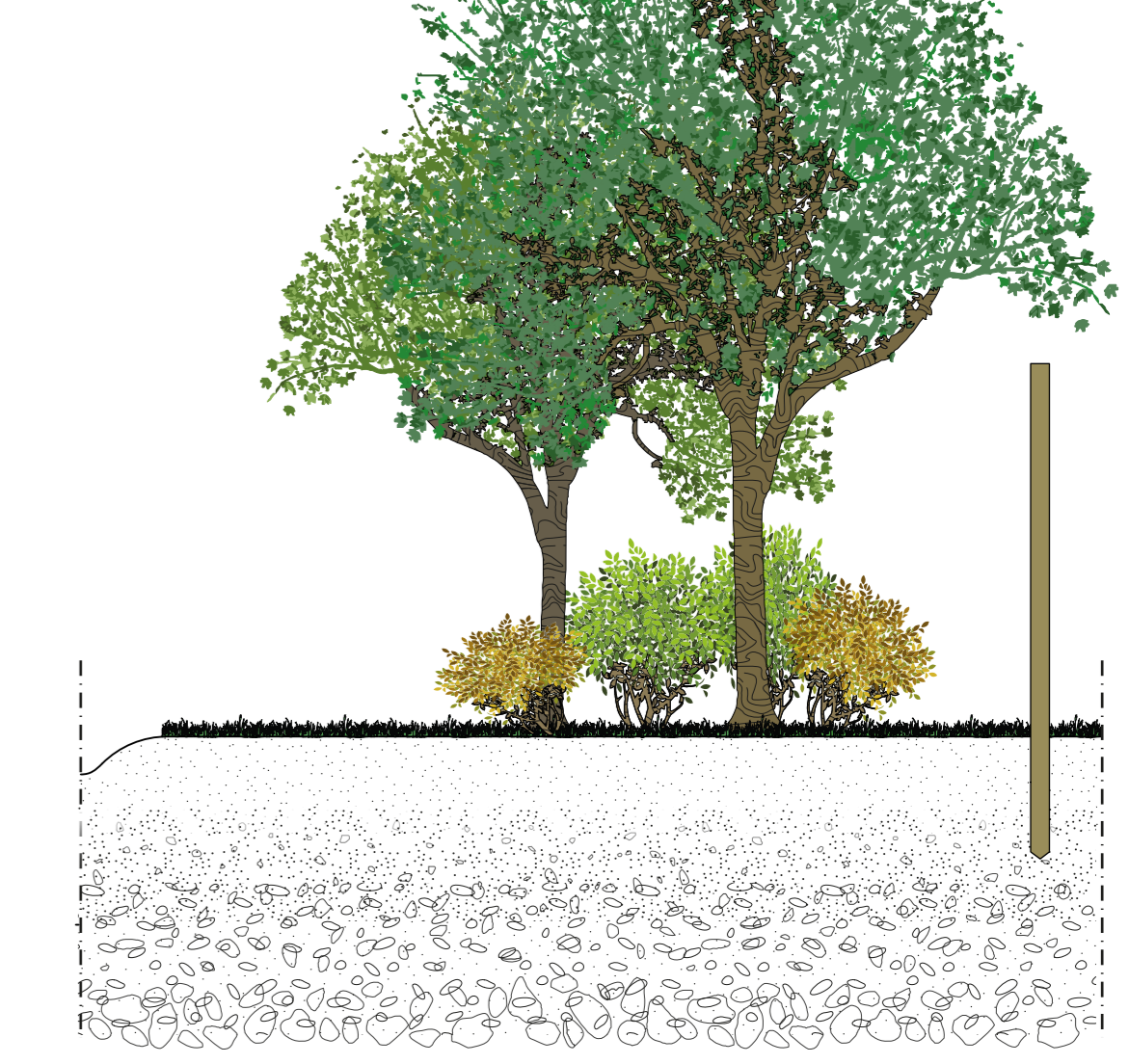
STAGIONALITA'



FOTOINSERIMENTI



FASCIA ALTA



FASCIA BASSA



COMUNE DI MASSERANO

PROVINCIA DI BIELLA

**IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DA 54,77 MWp**  
 Richiesta di rilascio di provvedimento autorizzatorio unico regionale per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili ai sensi dell'art. 27 bis D.lgs. n.152/2006

IMMOBILE	Località Martinella Foglio 56 - 63 Mappali vari	SCALA
PROGETTO	OGGETTO TAV 09 - Interventi di mitigazione e tipologia piantumazione	APPROVATO
REVISIONE - DATA	VERIFICATO	
REV/00 - 06/06/2022		
IL RICHIEDENTE	ELLOMAY SOLAR ITALY SEVEN S.R.L. 39100 Bolzano - Via Sebastian Altmann 9	
	FIRMA	
IL PROGETTISTA	Ing. Riccardo Valtz Gris	
	FIRMA	
TEAM DI PROGETTO	Arch. Rosalba Teodoro Ing. Francesca Imbrogno Studio Ing. Valtz Gris 20124 Milano - Citycenter Regus - Via Lepetit 8/10 Tel. +39 02 9069 6321 13500 Biella - Via Repubblica 41 Tel. +39 015 32838 - Fax +39 015 30878	