



beni isolati			
A1	E7	Meandri	Fondi lacustri
A2	E8	Pareti rocciose	Pianura alluvionale
A3	E9	singolarità geomorfologiche lineari	vegetazione forestale
B1	cime	Bioherme	praterie, pascoli, incolti, frutteti in abbandono
B2	nuclci storici	Espandimento laterale	Arbusteti montani e supramediterranei
B3	nucleo	elementi carsici lineari	Boschi di altre latifoglie
B4	elementi carsici puntuali	Karren	Formazioni pioniere e secondarie
C1	Dolina	Valli cieche	Cerrete
C2	Grotta	morfologia della costa	Formazioni riparie
D1	Inghiottoio	Costa rocciosa	Leccete
D10	singolarità geomorfologiche puntuali	Dune costiere	Macchie e arbusteti mediterranei
D2	Esotici	Foce	Pinete di pini mediterranei
D3	Incluso basaltico	Spiaggia	Querceti di rovere e roverella
D4	Sorgente	biotopi e geotopi	Rimboschimenti
D5	Vulcano di fango	aree di interesse archeologico	Sugherete
D8	Zona fossilifera	aree archeologiche	Paesaggio agrario
D9	percorsi storici	centri_storici	Paesaggio dei seminativi arborati
D8	strade panoramiche	campo doline	Paesaggio dei mosaici colturali
D9	paesaggi_locali	aree_rischio	Paesaggio dei vigneti
E1	elementi geomorfologici lineari	elementi geomorfologici areali	Paesaggio dell'agrumeto
E3	Crinale affilato	Calanchi	Paesaggio delle colture arboree
E4	Crinale primario	Fondi lacustri	Paesaggio delle colture erbacee
E5	Crinale roccioso		Paesaggio delle colture in serra
E6			

Carta delle componenti del paesaggio su stralcio C.T.R. n°621150. Scala 1:10.000



Regione Sicilia
Provincia di Caltanissetta
Comune di Villalba

**Impianto agrofotovoltaico
VILLALBA
di potenza installata pari a 33.711,51 kWp
da realizzarsi nel
Comune di Villalba (CL)**

PROGETTO DEFINITIVO

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
00	30/11/2022	Prima Stesura	Arch.Giovanna Filiberto	Dott.G.Filiberto	Dott.F.Milio

PROGETTISTA:
GREEN FUTURE Srl
Sede Legale: Via U. Maddalena, 92
Sede operativa: Corso Calatafimi, 302 A
90100 - Palermo, Italia
info@greenfuture.it

CLIENTE:
BEE VILLALBA SRL
Anello Nord,25 - Brunico (BZ)
beevillalbasrl@pec.it

TITOLO ELABORATO:
**IMPIANTO E NUOVA LINEA AT SU CARTA DELLE
COMPONENTI DEL PAESAGGIO DI CALTANISSETTA**

CODICE ELABORATO:
VILLALBA_II_EL31_REV00

SCALA:
1:10.000

DATA:
Novembre 2022

TIPOLOGIA/ANNO FV22	COD. PROGETTO VILLALBA_II	N.º ELABORATO EL31	REVISIONE 00
------------------------	------------------------------	-----------------------	-----------------

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato