

PERCORSO

- Casello Piacenza Sud
29122 Piacenza PC
- Prendi Tangenziale e Via Emilia Parmense/SS9 in direzione di Via Giulio Milani (3,7 km)
- Procedi in direzione nordovest su Casello Piacenza Sud
Strada a pedaggio
270 m
- Alla rotonda prendi la 2ª uscita e prendi Tangenziale
450 m
- Prosegui dritto per rimanere su Tangenziale
1,7 km
- Prendi lo svincolo per Parma
300 m
- Alla rotonda prendi la 3ª uscita e prendi Via Emilia Parmense/SS9
1,0 km
- Guida in direzione di Str. della Mussina
(1,7 km)
- Alla rotonda prendi la 1ª uscita e prendi Via Giulio Milani
130 m
- Svolta a sinistra e prendi Via Grazia Cherchi
400 m
- Continua su Str. della Mussina
1,2 km
Str. della Mussina
29122 Piacenza PC



Google Earth

ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI MASSA CARRARA
Dott. Ing. Silvio Lavoratori
SEZIONE A/P.N. 805
Ingegnere civile, ambientale ed edile
Ingegnere industriale
Ingegnere dell'informazione



BP ENGINEERING SRL
Sede legale - Via M. D'Azeglio 14 - 54033 Carrara (MS)
Unità locale - Via Acquate 20 - 54100 Massa (MS)
Tel +39.0585.042322 Fax +39.0585.042316
www.bpenergia.net

Progetto
Impianto fotovoltaico flottante "Cave Podere Stanga" nel
Comune di Piacenza

Committente
CVA CVA EOS s.r.l.
P.I. 10718570012,
Sede legale: VIA Stazione 31,
11024 CHATILLON (Aosta)

Elaborato
Viabilità Impianto SSEU

Progettista
Ing.S.Lavoratori

Commessa 259
File PRO.TAV.05.1

	Eseguito	Controllato	Approvato	Tavola	
Data	07/02/2022	07/02/2022	07/02/2022	PRO.TAV.05.1	
Firma	G.Vita	M.Biselli	S.Lavoratori		
Scala	Formato		Revisione	Foglio	Segue
/	A3		01	1	/