



Nei presente elaborato vengono indicate le sezioni trasversali delle opere da realizzare, la numerazione dei punti del terreno indicati fanno riferimento al Profilo P7 riportato nell'elaborato "A.12.a.14 - Profili longitudinali altimetrici delle opere e dei lavori da realizzare".

REGIONE BASILICATA

PROVINCIA di POTENZA

COMUNE DI MONTEMILONE

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaco e delle relative opere connesse, di potenza pari a 15,51276 MW DC - 14,8 MW AC da realizzare in località "MASSERIA LUPARA SOTTANA" nel Comune di Montemilone (PZ)

Committenza: SIGMA BEL ENERGY S.r.l.
S.S. "Bradonica", km 39+125 snc, 85025 Melfi (PZ) - P. Iva 02080040765

Progettazione: Simec S.r.l.
Società di Ingegneria
Via S. Pertini 35, 71020 Rocchetta Sant' Antonio (FG)

Elaborato redatto da: Ing. Spagone Francesco Paolo
Ordine degli Ingegneri prov. di Foggia, n. iscrizione 2192

Collaborazione: arch. Giuseppe Pulizzi

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo: Sezioni trasversali delle opere da realizzare

Numero documento	Scala	Formato Stampa			
Fase	1:200	A1			
Tipo doc.					
Prigi. doc.					
Rev.					
D	D	A.12.a.18	0		
Nome_file / Identificatore SigmaBE_MONTEM01_A12a18_Sezioni_Opere					

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETÀ. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	04/07/2022	Redazione			

