



Nei presente elaborato vengono indicate le sezioni trasversali delle opere da realizzare, la numerazione dei punti del terreno indicati fanno riferimento al Profilo P2 riportato nell'elaborato "A.12.a.14 - Profili longitudinali altimetrici delle opere e dei lavori da realizzare".



Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaiico e delle relative opere connesse, di potenza pari a 19,49115 MW DC e 18,00 MW AC
 In Località Boreano
 nel Comune di Venosa (PZ)

Comittente: **METKA EGN RENEWABLES DEVELOPMENT ITALY S.r.l.**
 Piazza Fontana 6, 20122
 Milano (MI) - P. Iva 11737990967

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.	Nome_file / Identificatore	
Prog. doc.	METKA_VENOSA01_A12a18_Sezioni_Opere	
Rev.	Sezioni_Opere	
D	D	A.12.a.18
0		

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	20/10/2021	Redazione			

