



PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI
DENOMINAZIONE IMPIANTO: "SAN PIETRO"
Realizzazione di un impianto fotovoltaico della potenza di 11942.58 kW
Comune di Collesferro (RM)
DITTA: NV COBRA SOLAR S.R.L. - VIA GUIDUBALDO DEL MONTE n°61 - 00197 ROMA - P.IVA: 16916511005

PROGETTO DEFINITIVO

Codice elaborato	Titolo elaborato
PD_A.18.17	PARTICOLARI STRUTTURE DI SOSTEGNO

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello progettuale	Codice Goal	Tipo documento\N° Elaborato	N. foglio	N. fogli	Nome File:
PD	202403242	elab. grafico	A.18.17	1	1
					Data: APRILE 2025
					Scala:

Rev.	Data:	Descrizione:	Eseguito:	Verificato:	Approvato:
01					
02					
03					
04					

PROGETTAZIONE:

Ing. RODOLFO ARANEO
C.F. RNANR173029001V
via Gregorio VII n°267 cap 00165 - Roma (RM)
Ordine Ingegneri della Provincia di Roma n° A21562/A

Ing. ENRICO PATRIZI
C.F. PTERARCT006A2688
via La Gensola n°32 cap 03019 - Supino (FR)
Ordine Ingegneri della Provincia di Frosinone n°1929

RICHIEDENTE:

NV COBRA SOLAR SRL
via Guidubaldo del Monte n°61
cap 00197 - ROMA
P.IVA: 16916511005

NV COBRA SOLAR S.R.L.
VIA G. DEL MONTE, 61
00197 ROMA
P. IVA: 16916511005