



LEGENDA

- Recinzione impianto agro-fotovoltaico
- Fascia arborea perimetrale impianto agro-fotovoltaico
- Strade e piazzali impianto agro-fotovoltaico
- Cancelli di accesso impianto agro-fotovoltaico
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo A 30x2
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo B 15x2
- Power Station
- Cabina ausiliaria
- Magazzino/Sala controllo
- Cabina raccolta MT
- Ricovero/Deposito agricolo
- Cavidotto MT dorsale 1 30kV
- Cavidotto MT dorsale 2 30kV
- String Box
- Cavi DC (da SB a INV)
- Cavi Antintrusione/TVCC

AREA	CABINA	SB	NR STR.	LUING.	SEZ.
1	C03	01	12	210	185
	C03	02	14	190	185
	C03	03	16	170	240
	C03	04	18	160	240
	C03	05	18	160	240
	C03	06	16	170	240
	C03	07	14	200	240
	C03	08	12	210	185
	C03	09	16	200	240
	C03	10	18	180	240
	C03	11	18	160	240
	C03	12	18	150	240
	C03	13	18	150	240
	C03	14	16	150	240
	C03	15	10	160	120

COMMITTENTE **wood** STUDIO DI PROGETTAZIONE

Wood Solare Italia S.r.l.
Via Sebastiano Caboto, 15
20094 Corsico (MI)

SCM
INGEGNERIA

Aut. Min. Provinciale
Dott. Daniele
Cavallo
n° 1229

0 FEB-22 EMISSO PER ITER AUTORIZZATIVO DC FF MB
REV. DATE DESCRIPTION BY CHG APP

REVISIONS

APPROVED FOR CONSTRUCTION
DWC REV. DATE
SIGNATURE
ORDER N°
SUPPLIER
CONTRACT N° O-BN-1006_A/B
SUBPROJECT CODE
REV. DATE SUPPRESSED BY SCALE
REV. DATE SUPPRESSED BY SCALE
FW DWG N°
SHEET OF

OGGETTO **Tav.09d**
Planimetria impianto agro-fotovoltaico con identificazione sottocampi ed opere elettriche: Sottocampo C03

Questo documento è di proprietà di Wood Solare Italia S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legittimamente.
Dati utilizzo: riproduzione o distribuzione del documento deve essere oggetto di specifico autorizzazione da parte di Wood Solare Italia S.r.l.

CAD FILE NAME: 841x1400