



AREA	CABINA	SB	NR STR.	LUNG.	NR cavi	SEZ.
1	C01	01	10	190	1	150
1	C01	02	12	170	1	150
1	C01	03	16	130	1	240
1	C01	04	16	110	1	240
1	C01	05	18	80	1	240
1	C01	06	18	80	1	240
1	C01	07	17	110	1	240
1	C01	08	15	140	1	185
1	C01	09	12	160	1	150
1	C01	10	12	180	1	150
1	C01	11	14	160	1	185
1	C01	12	15	120	1	185
1	C01	13	17	90	1	240
1	C01	14	18	70	1	240
1	C01	15	18	70	1	240
1	C01	16	12	90	1	150
1	C01	17	10	120	1	120

LEGENDA

- Recinzione impianto agro-fotovoltaico
- Fascia tagliafuoco coltivata con medicato irriguo
- Fascia arborea esterna alla recinzione
- 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
- String Box
- Cavi DC (da SB a INV)
- Cavi Antintrusione/TVCC
- Sottocampo C01

COMITENTE: **wood** STUDIO DI PROGETTAZIONE: **SCM INGEGNERIA**

HWF S.r.l.
Via Sebastiano Caboto, 15
20094 Corsico (MI)

Dr. J. Terrell

REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP.
1	APR-23	EMESSO PER INTEGRAZIONI PROCEDURA VIA	SC	MA	RM

REVISIONS

APPROVED FOR CONSTRUCTION

DWG. REV. DATE

SIGNATURE

ORDER N°

SUPPLIER

CONTRACT N°: OBNI011A

SUBPROJECT CODE:

THIS DWG. SUPERSEDES BY: SCALE: 1:500

THIS DWG. SUPERSEDES:

FW DWG. N°:

REV.:

SHEET: 01

CAD FILE NAME: A0

Questo documento è di proprietà di HWF S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di HWF S.r.l.