



AREA	CABINA	SB	NR STR.	LUNG.	NR cavi	SEZ
4	C11	01	15	130	1	185
4	C11	02	16	90	1	240
4	C11	03	14	70	1	185
4	C11	04	10	120	1	120
4	C11	05	9	140	1	120
4	C11	06	11	180	1	150
4	C11	07	12	160	1	150
4	C11	08	10	150	1	120
4	C11	09	12	130	1	150
4	C11	10	14	100	1	185
4	C11	11	14	80	1	185
4	C11	12	16	60	1	240
4	C11	13	16	70	1	240
4	C11	14	16	100	1	240
4	C11	15	12	130	1	150
4	C11	16	12	160	1	150
4	C11	17	8	170	1	120
4	C11	18	8	180	1	120

**LEGENDA**

- Recinzione impianto agro-fotovoltaico
- Fascia tagliafuoco coltivata con medicaio iriguo
- 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 C1

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

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

**Dr. D. Cavallo**  
Cavallo  
n° 1220

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

**REVISIONS**

**Impianto agro-fotovoltaico "Porto Torres 1" da 57.519 kWp e opere connesse**  
**Comuni di Porto Torres e Sassari (SS)**

**PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRO-FOTVOLTAICO**

OBJECT: **TAV. 15m Inquadramento sottocampo 11 - Impianto agro-fotovoltaico e opere connesse**

APPROVED FOR CONSTRUCTION

DWG. REV. DATE

SIGNATURE

ORDER N°

SUPPLIER

CONTRACT N°: 08N1011A

SUBPROJECT CODE:

THIS DWG. SUPERSEDES BY

SCALE: 1:500

THIS DWG. SUPERSEDES

FW DWG. N°

REV.

SHEET

CAD FILE NAME: AO