



AREA 4					
CABINA	SB	NR STR.	LUNG.	NR cavi	SEZ
C11	01	15	140	1	185
C11	02	18	90	1	240
C11	03	18	80	1	240
C11	04	14	140	1	185
C11	05	11	170	1	150
C11	06	12	220	1	185
C11	07	14	200	1	240
C11	08	14	170	1	185
C11	09	16	140	1	240
C11	10	16	110	1	240
C11	11	17	90	1	240
C11	12	17	100	1	240
C11	13	16	120	1	240
C11	14	16	150	1	240
C11	15	14	180	1	185
C11	16	12	210	1	185
C11	17	12	230	1	240



LEGENDA

- Recinzione impianto agro-fotovoltaico
- Fasce arboree perimetrali 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
- String Box
- Cavi DC (da SB a INV)
- Cavi Antintrusione/TVCC

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

STUDIO DI PROGETTAZIONE
wood **SCM**
INGEGNERIA

REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP.
0	02-21	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			

REVISIONS

Impianto agro-fotovoltaico "Porto Torres 1" da 59.276,55 kWp e opere connesse Comuni di Porto Torres e Sassari (SS)

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO

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

APPROVED FOR CONSTRUCTION

DWG. REV. DATE

SIGNATURE

ORDER N°

SUPPLIER

CONTRACT N°: 08N1011A

SUBPROJECT CODE:

THIS DWG. SUPERSEDES BY

THIS DWG. SUPERSEDES

SCALE: 1:500

FW DWG N°

REV.

SHEET

CAD FILE NAME: