



AREA 1					
CABINA	SB	NR STR.	LUNG.	NR cavi	SEZ
C02	01	12	270	1	240
C02	02	12	260	1	240
C02	03	12	230	1	240
C02	04	15	220	1	240
C02	05	16	200	1	240
C02	06	16	170	1	240
C02	07	17	100	1	240
C02	08	16	150	1	240
C02	09	16	130	1	240
C02	10	16	90	1	240
C02	11	14	80	1	185
C02	12	12	200	1	185
C02	13	12	170	1	150
C02	14	14	150	1	185
C02	15	16	120	1	240
C02	16	16	160	1	240
C02	17	17	100	1	240
C02	18	12	140	1	150
C02	19	12	170	1	150

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

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

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

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)

APPROVED FOR CONSTRUCTION

DWG. REV. DATE

SIGNATURE

ORDER N°

SUPPLIER

CONTRACT N°: 08M1011A

SUBPROJECT CODE:

THIS DWG. SUPERSEDES BY

SCALE: 1:500

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

FW DWG N°

SHEET

REV.

CAD FILE NAME: AO