



AREA 2

CABINA	SB	NR STR.	LUNG.	NR cavi	SEZ
C06	01	18	120	1	240
C06	02	18	160	1	240
C06	03	17	180	1	240
C06	04	16	200	1	240
C06	05	14	230	1	240
C06	06	16	120	1	240
C06	07	11	150	1	120
C06	08	12	200	1	185
C06	09	17	20	1	240
C06	10	17	60	1	240
C06	11	16	120	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

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

wood. STUDIO DI PROGETTAZIONE
SCM
 INGEGNERIA

Q	DC-21	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	VC	RM
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP.
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-FOTVOLTAICO			APPROVED FOR CONSTRUCTION DWS: REV. DATE SIGNATURE ORDER N°		
SUBJECT: TAV.15f Inquadramento sottocampo 06 - Impianto agro-fotovoltaico ed opere connesse			SUPPLIER: QBN1011A SUBPROJECT CODE:		
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.			THIS DWS SUPERSEDES: SCALE: 1:500 THIS DWS SUPERSEDES: REV:		
CAD FILE NAME:			SHEET OF: 1300x841		