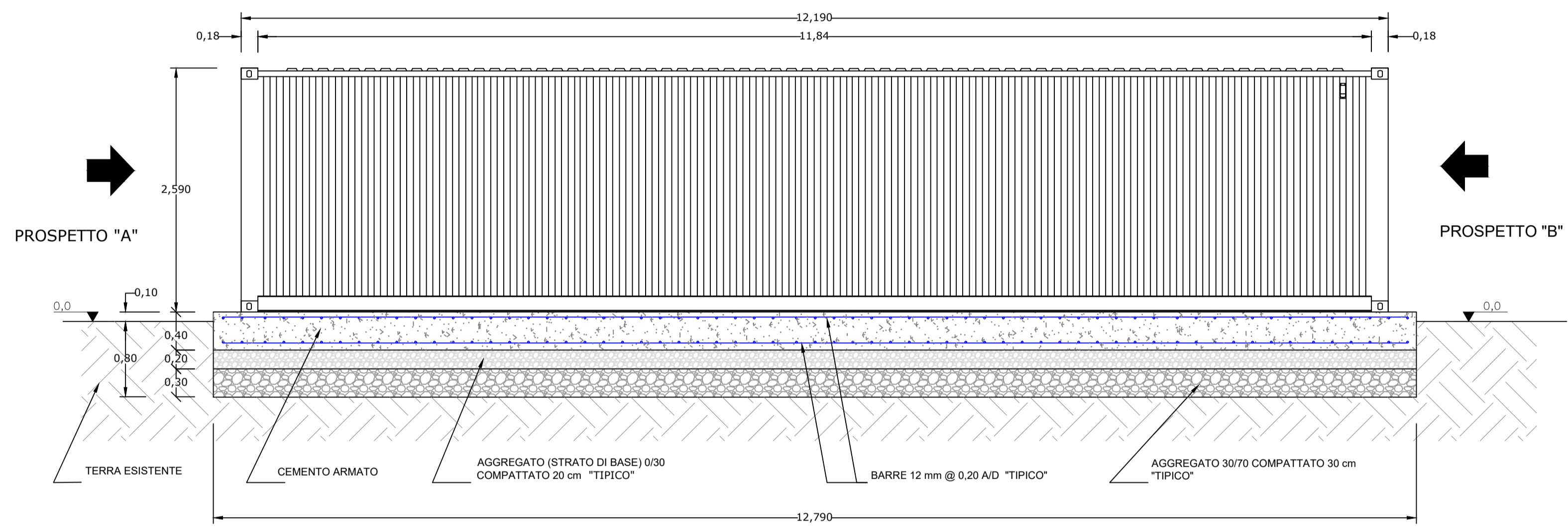
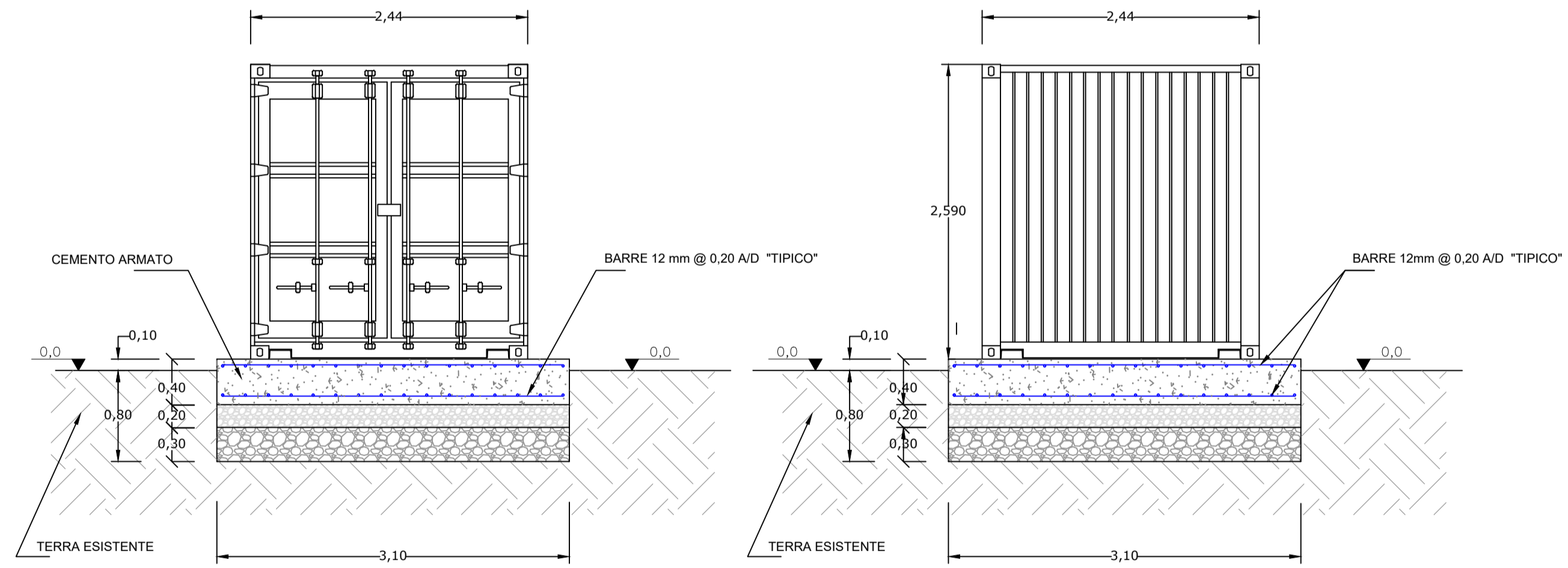


CABINA STOCCAGGIO MATERIALE (VISTA IN PIANTA)

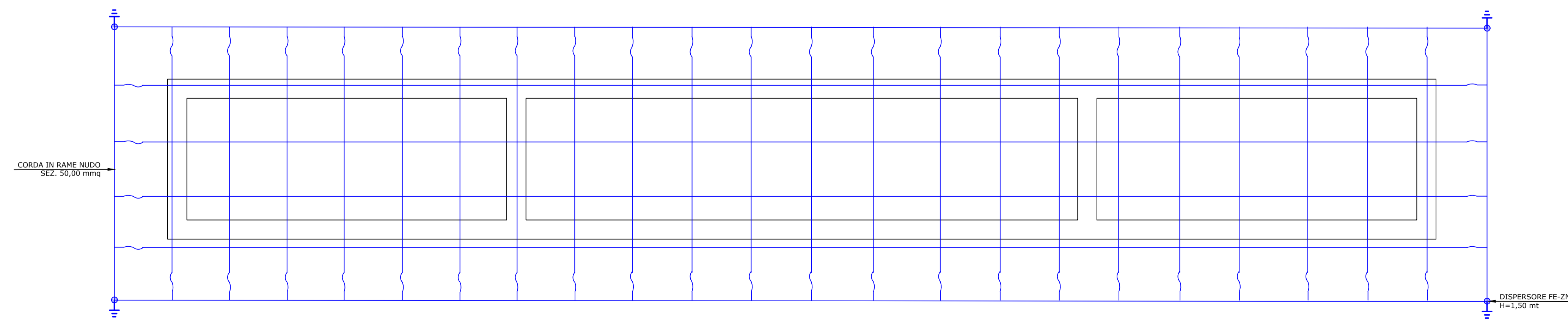


CABINA STOCCAGGIO MATERIALE (PROSPETTO)



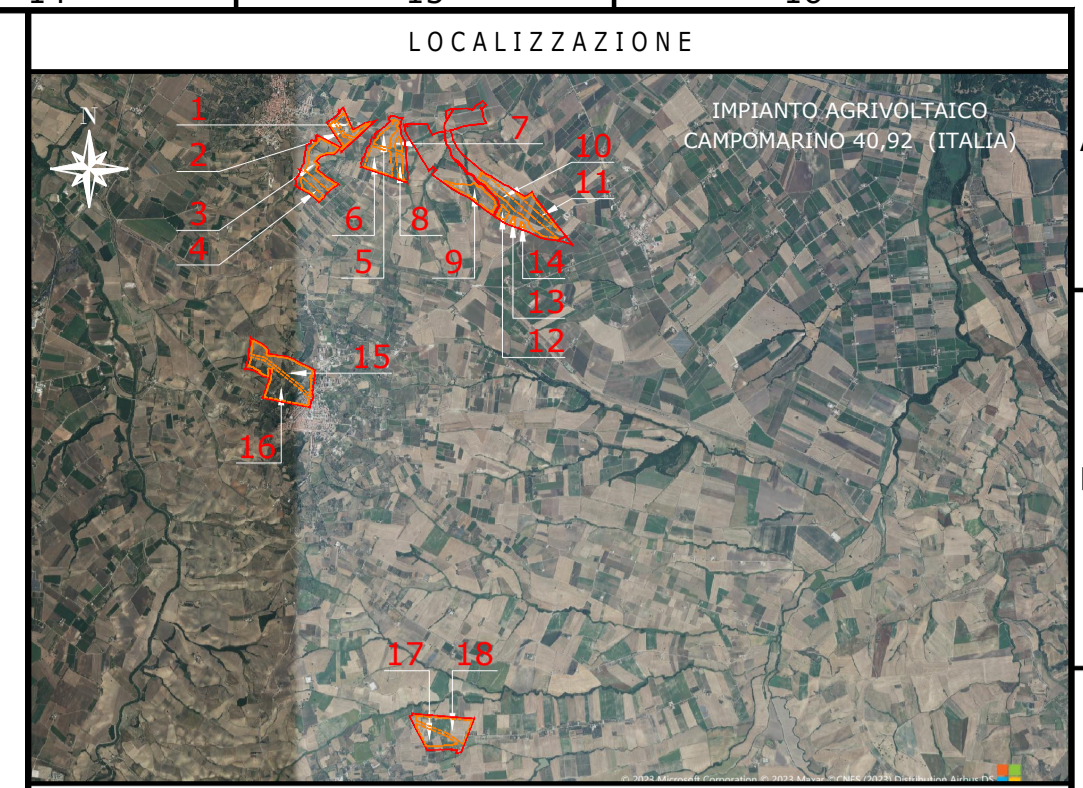
PROSPETTO "A"

PROSPETTO "B"



DETTAGLIO MAGLIA DI TERRA DI CABINA
NON IN SCALA

IMPIANTO AGRIVOLTAICO CAMPOMARINO 40.92
CABINA STOCCAGGIO MATERIALE
DIMENSIONI IN m / NO SCALA



NOTE / TIMBRI

1. TUTTE LE MISURE SONO IN METRI, A MENO CHE NON SIANO INDICATE ALTRE UNITÀ DI MISURA.

PROGETTISTI

Ingegnere
Michele Di stefano
(per NRG Plus Italia S.r.l.)
mdistefano@nrgplus.global

Responsabile tecnico
Ingegnere
Maurizio De Donno
(per NRG Plus Italia S.r.l.)
mdedonno@nrgplus.global



LEGENDA

- LIMITE LOTTO
- PV AREA
- 1-2-... IDENTIFICAZIONE AREA MODULI FOTOVOLTAICI

0	31/07/23	EMISSIONE FINALE	E.G	R.S	A.M	M.DD
A	21/07/23	EMISSIONE INIZIALE	H.M	R.S	A.M	M.DD
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISSEG.	VERIF.	APPR.

IL PROMOTORE:
SOLAR GREEN VENTURE S.R.L.
Sede legale: Viale Giorgio Ribotta, 21
Eurosky Tower - interno 0B3
00144 Roma (RM)
P.IVA: 02362880680
Codice Cliente:

PROGETTO:
IMPIANTO AGRIVOLTAICO CAMPOMARINO 40.92

DOCUMENTI:
CABINA STOCCAGGIO MATERIALE

LOCALIZZAZIONE		INFORMAZIONE DI PROGETTO		FASE	
CITTA':	CAMPOMARINO	SORGENTE: SOLARE	AREA[m²]: 42,98		
PROVINCIA:	CAMPOMARINO	PAC[MW]: 40,92	GCR[%]: 68,09	PERMESSI	
REGIONE:	MOLISE	PDC[MWp]: 48,01			
COORDINATE		DETTAGLI DI PROGETTO			
LAT:	41,90°	N.PAN:	70,605	N.INV:	161
LONG:	15,04°	P.PAN[Wp]:	680	P.INV[kVA]:	3300/300@40°C
ALT[m]:	73	STRU:	FISSE	INCL:	25°
NOME		REGISTRAZIONE		FIRMA	
PREPARATO	-	-	-	-	31/07/23
DISEGNATO	-	-	-	-	31/07/23
VERIFICATO	-	-	-	-	31/07/23
APPROVATO	-	-	-	-	31/07/23
TAVOLA NO	1 DI 1	SCALA	NO SCALA	IMPIANTO	D. T. S. I. DOC. REV. FASE EMI.

QUESTO DOCUMENTO È PROPRIETÀ DI GREENVOLT. È SEVERAMENTE VIETATO RIPRODURRE QUESTO DOCUMENTO, IN TUTTO O IN PARTE, E FORNIRE AD ALTRI QUALSIASI INFORMAZIONI CORRELATE SENZA IL PREVENTIVO CONSENSO SCRITTO DI GREENVOLT.