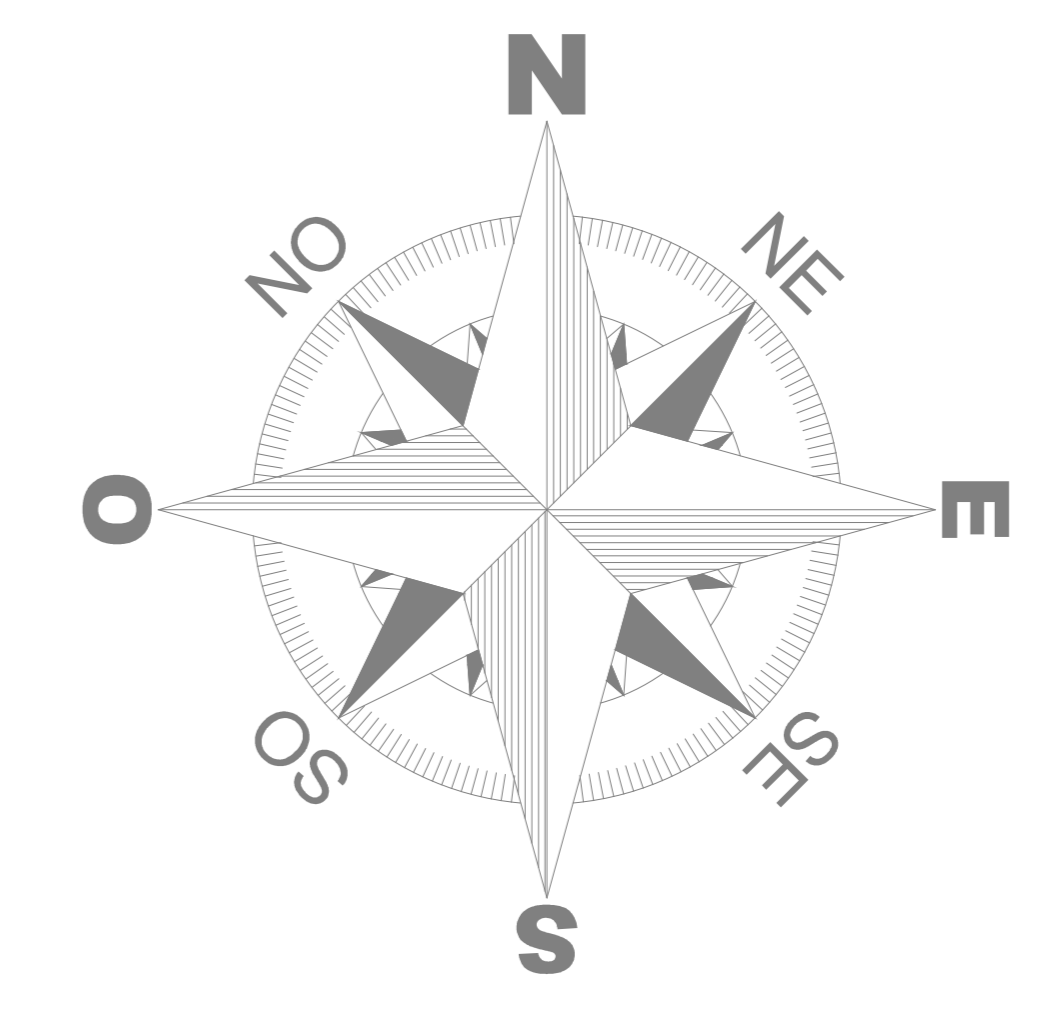
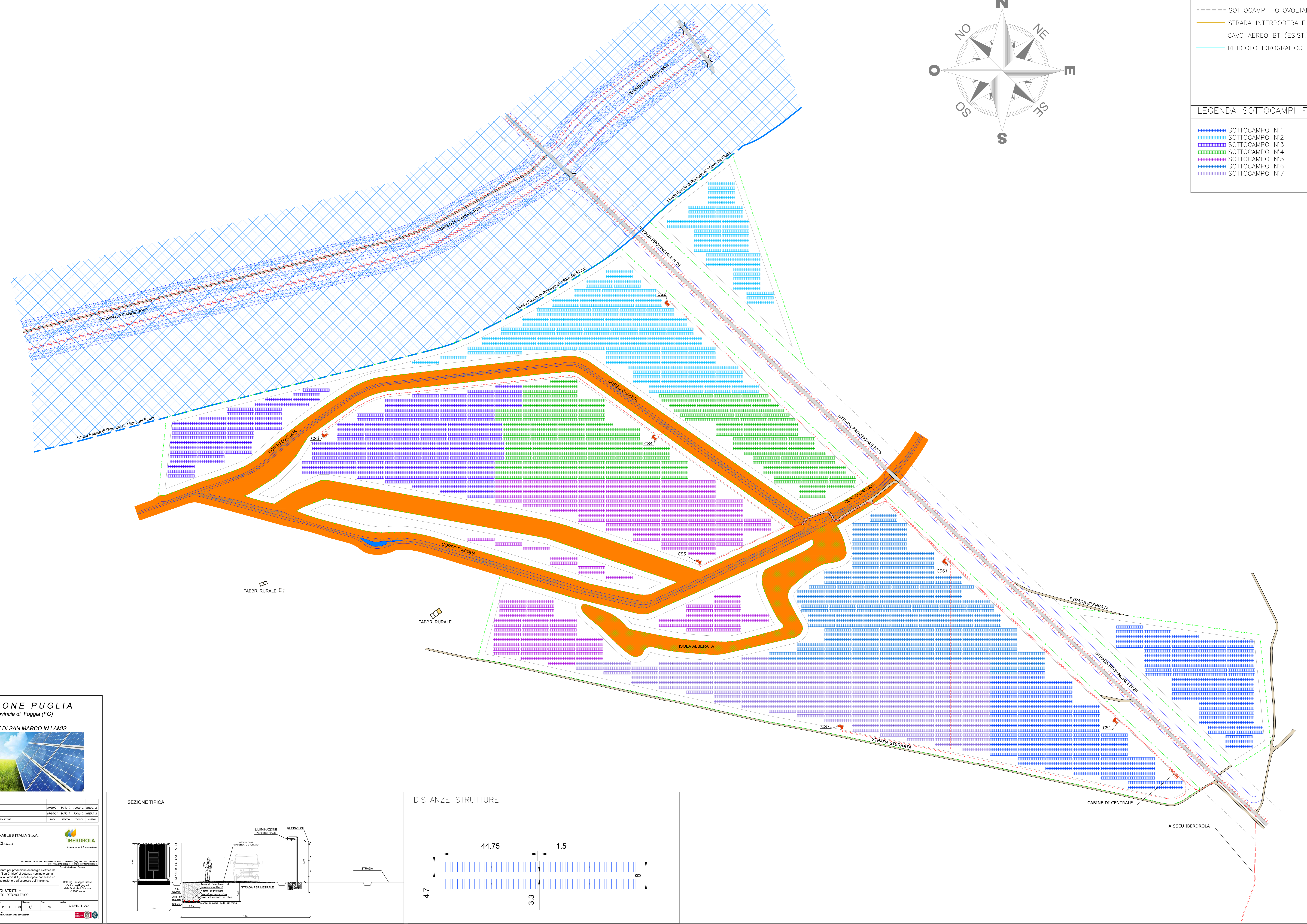


- LEGENDA**
- VIABILITA' IMPIANTO
 - RECINZIONE
 - ▨ CABINE ELETTRICHE
 - - - CAVI INTERRATI MT
 - - - SOTTOCAMPI FOTOVOLTAICI
 - STRADA INTERPODERALE
 - CAVO AEREO BT (ESIST.)
 - RETICOLO IDROGRAFICO



- LEGENDA SOTTOCAMPI FV**
- ▨ SOTTOCAMPO N°1
 - ▨ SOTTOCAMPO N°2
 - ▨ SOTTOCAMPO N°3
 - ▨ SOTTOCAMPO N°4
 - ▨ SOTTOCAMPO N°5
 - ▨ SOTTOCAMPO N°6
 - ▨ SOTTOCAMPO N°7



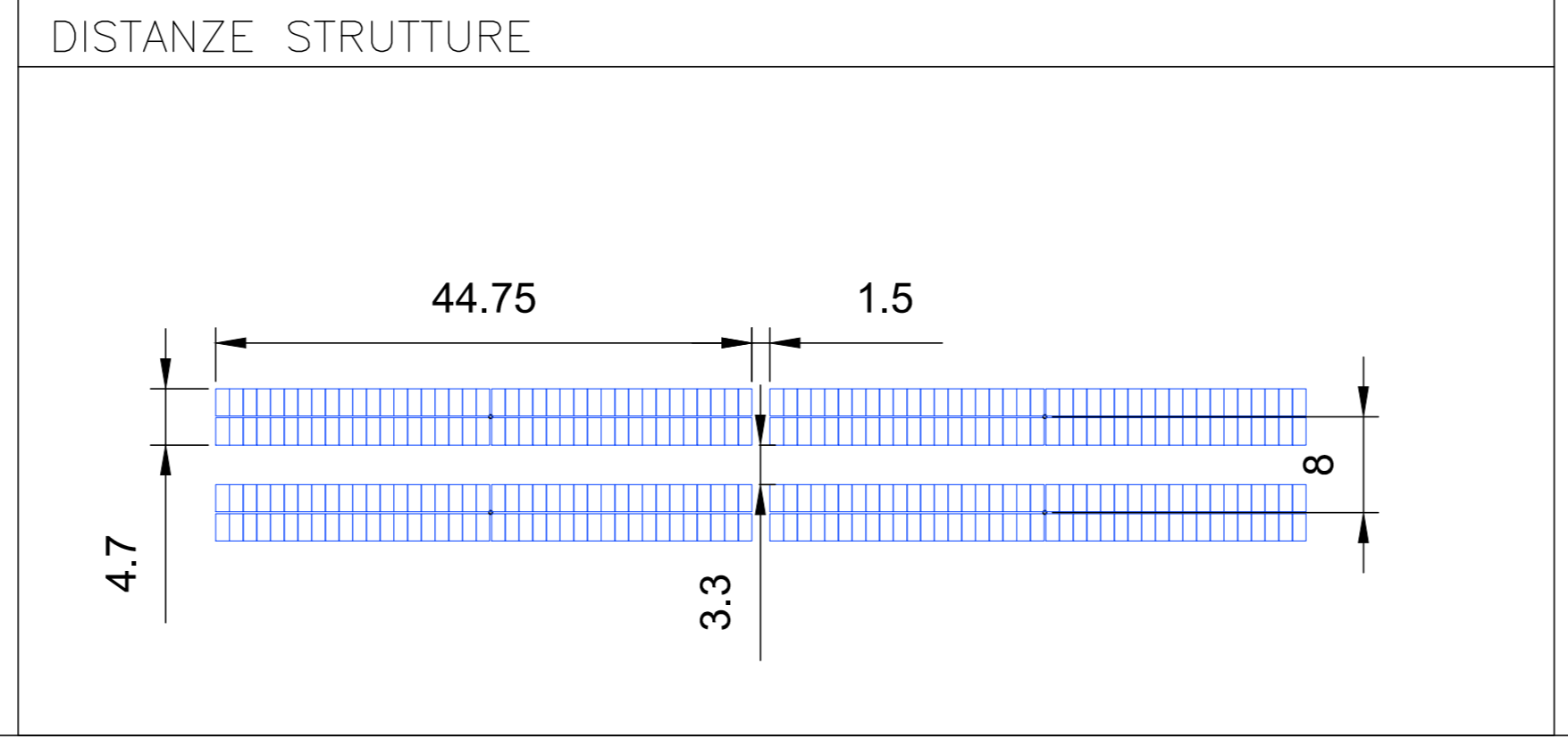
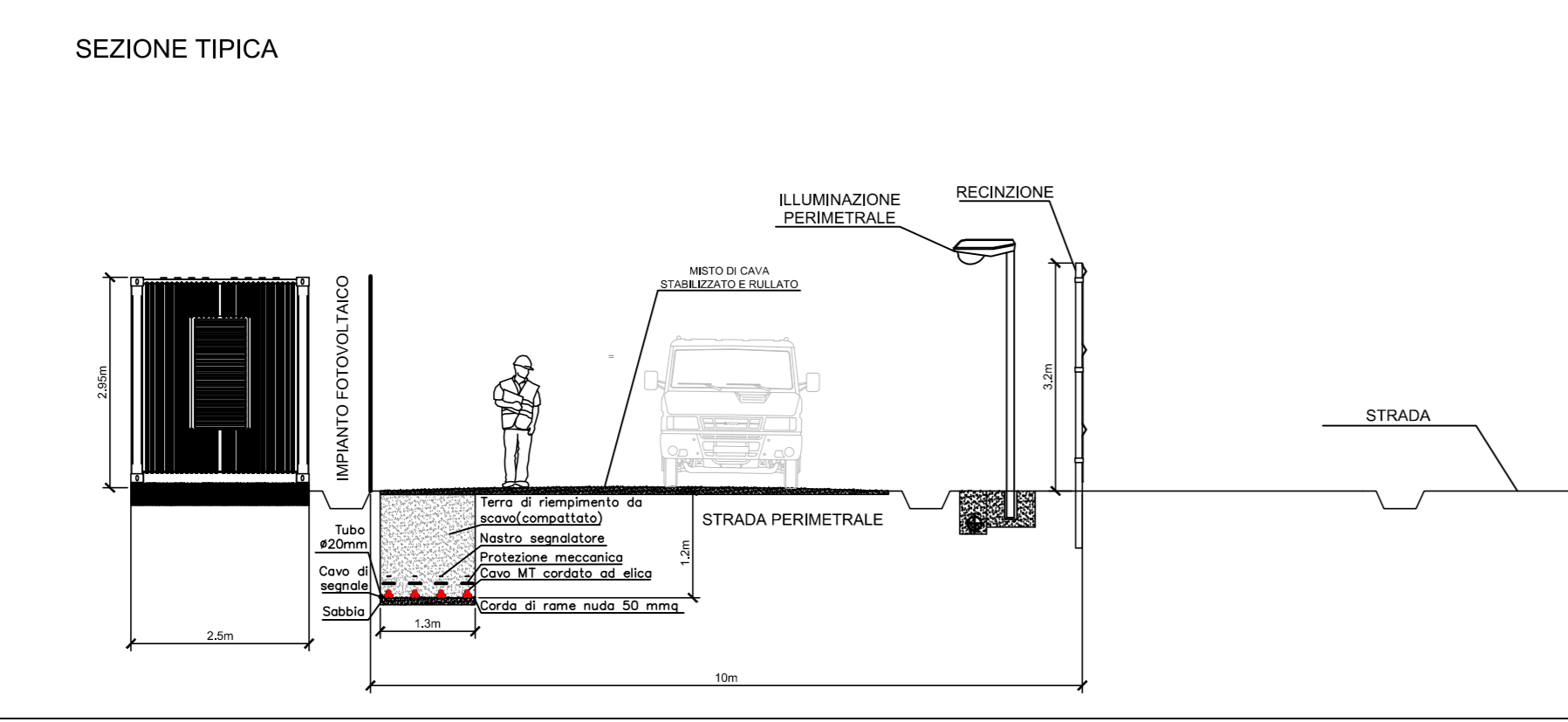
1	AVVIO PER IZS	18/06/21	AVVIO C.	1	AVVIO A.
2	CAVITÀ PER CAVI	25/06/21	AVVIO C.	2	AVVIO A.
REV.	MODIFICHE	DATA	REDAZIONE	CONTROLLO	APPROVAZIONE

IBERDROLA RENEWABLES ITALIA S.p.A.
 Via S. Maria, 18 - San Marco in Lamis (FG) - Tel. 0874 900000
 PIAZZA S. MARIA, 18 - 71014 SAN MARCO IN LAMIS (FG) - Tel. 0874 900000
 www.iberdrola.com

Intex
 Via S. Maria, 18 - San Marco in Lamis (FG) - Tel. 0874 900000
 PIAZZA S. MARIA, 18 - 71014 SAN MARCO IN LAMIS (FG) - Tel. 0874 900000
 www.intexgroup.com

Progetto per la realizzazione di un impianto per produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica denominato "San Diego" di potenza nominale pari a 47,848 MWp nel Comune di San Marco in Lamis (FG) e delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto.

Data: 11/02/2021
 Foglio: 01/01
 Scala: 1:1000
 Stato: DEFINITIVO



A SSEU IBERDROLA