

GENERATORE MICROEOLICO AD ASSE VERTICALE ESAPALA



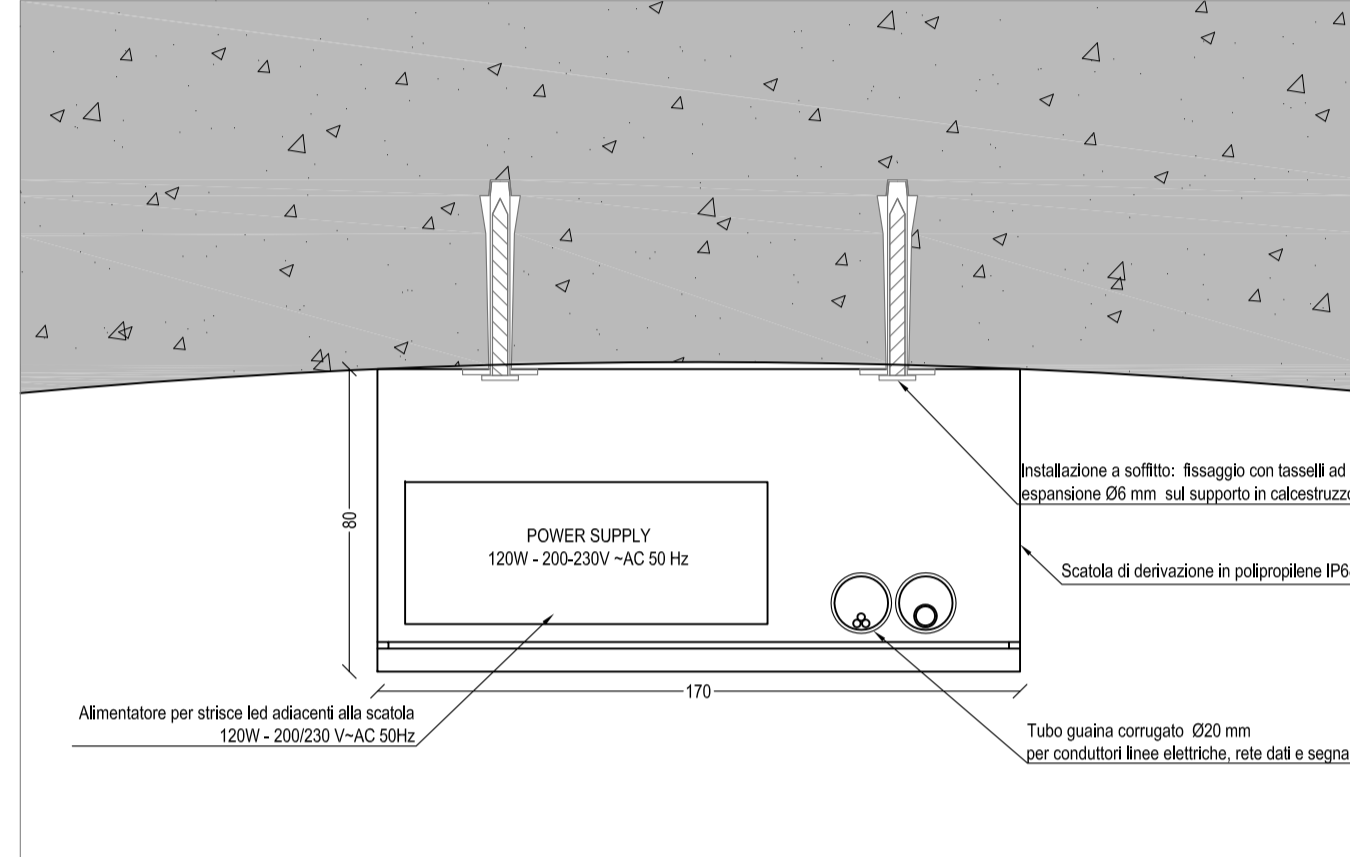
TELECAMERA TIPO "BULLET"



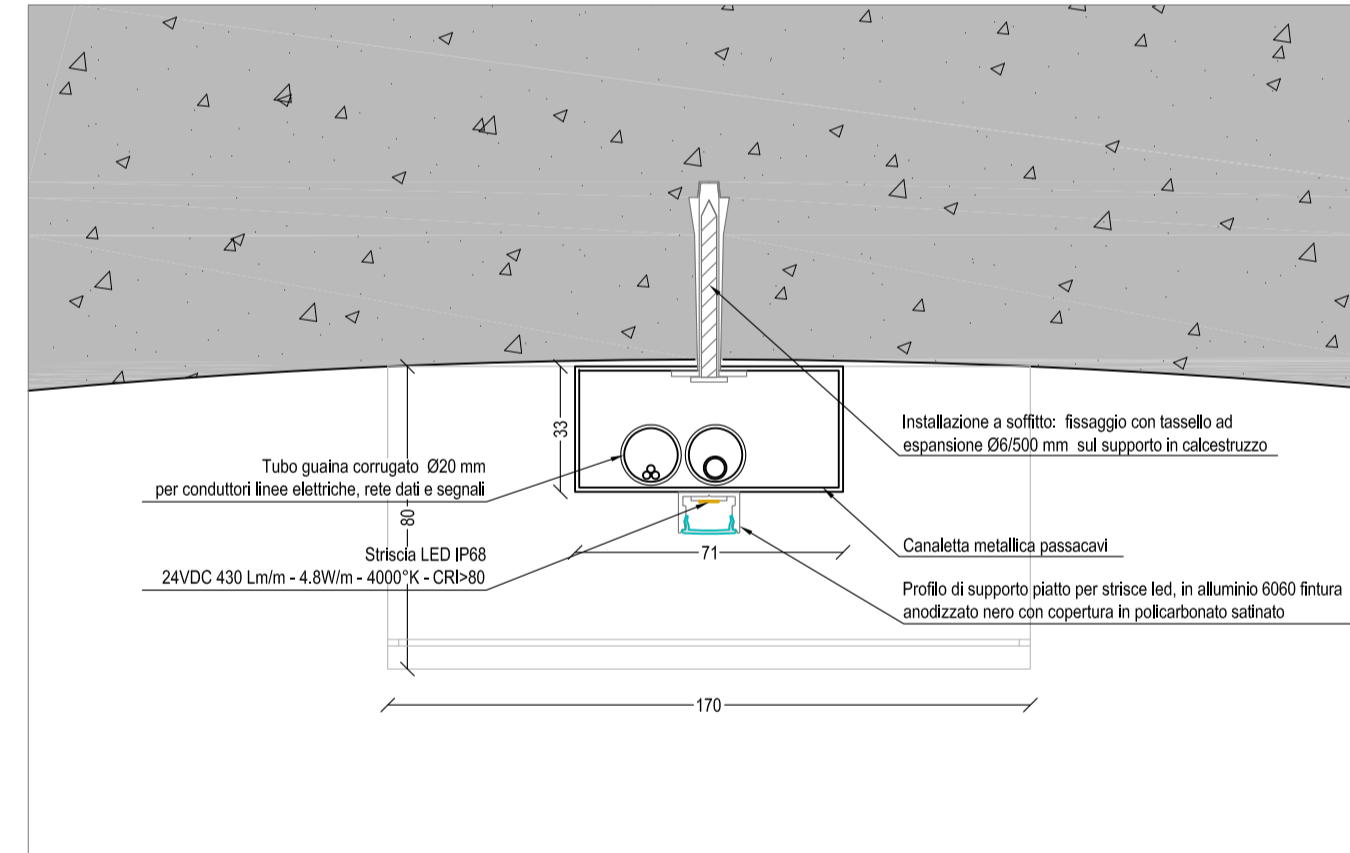
TELECAMERA TIPO "DOME"



P01_C07 - PARTICOLARE SEZIONE CANALETTA PASSACVI - SCALA 1:2



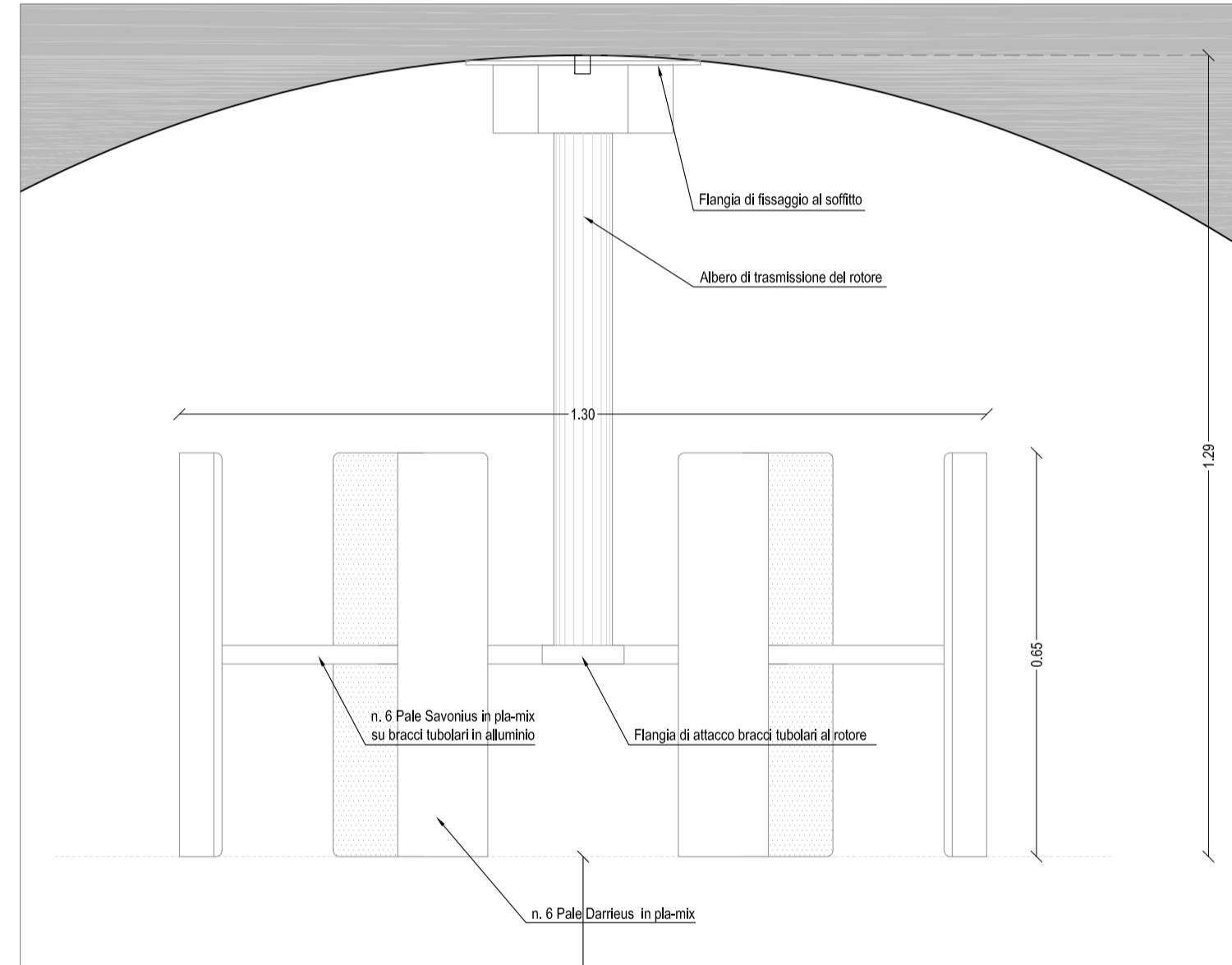
P02_C07 - PARTICOLARE SEZIONE SCATOLA DI DERIVAZIONE - SCALA 1:2



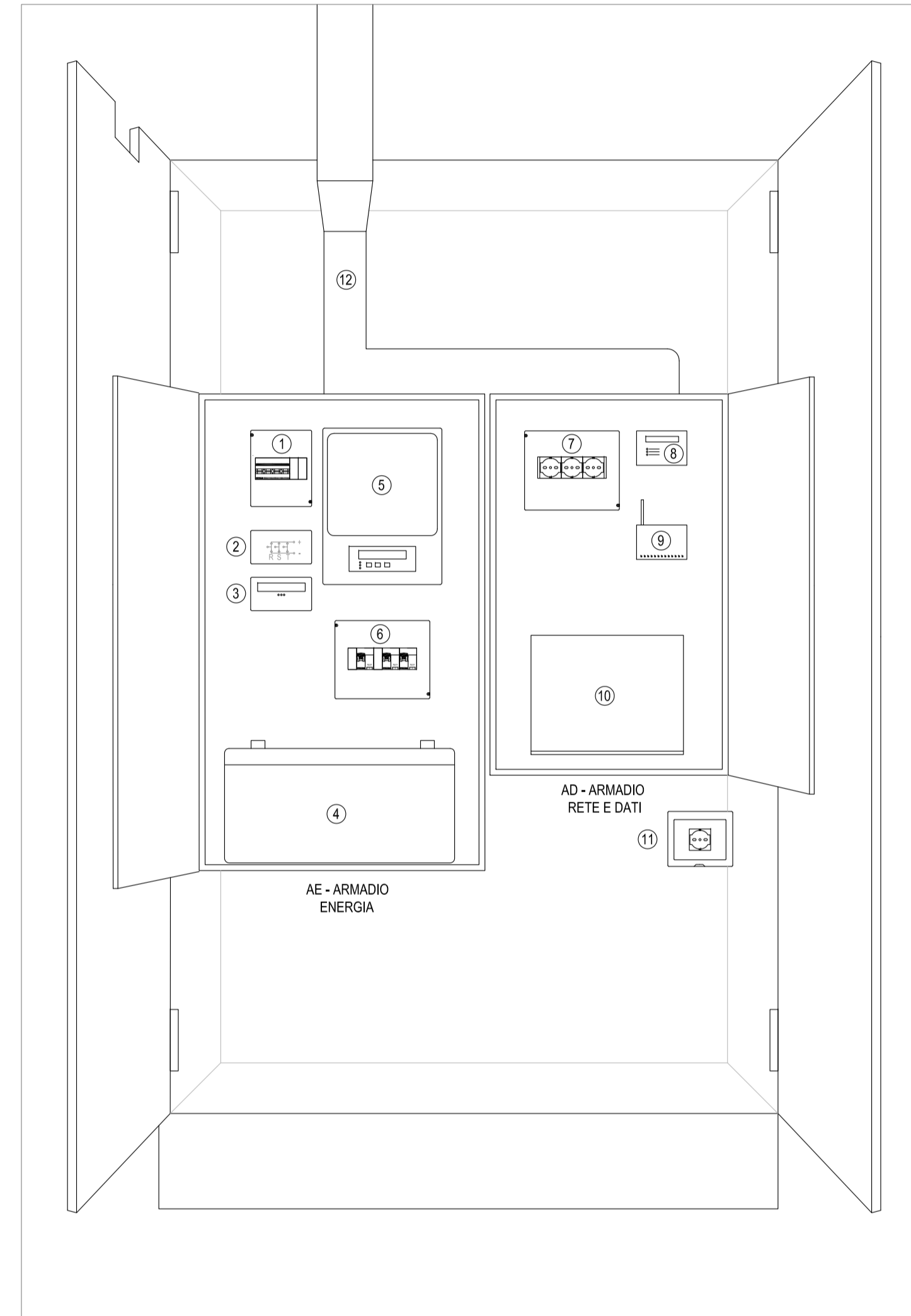
LEGENDA PART. P03_C07

AE	Armadio energia in vetroresina IP65 600x800x350 mm
1	Interruttore tripolare di sezionamento generale linea generatore eolico
2	Raddrizzatore 3AC - DC
3	Regolatore di carica 12/24 V
4	Accumulatore al piombo per energie rinnovabili capacità 150 Ah
5	Inverter 1.5 kW
6	Calotta centralino per interruttori automatici magnetotermici differenziali
AD	Armadio rete e dati in vetroresina IP65 500x800x350 mm
7	Calotta per alloggiamento delle prese per le apparecchiature elettroniche
8	Amplificatore a cinque bande della rete mobile, collegato ad antenna esterna
9	Router WIFI
10	Videoregistratore per rete di videosorveglianza - con funzionalità PoE e Disco rigido di memoria
11	Calotta IP65 con presa servizi bypass 10/16 A
12	Canalizzazione reti impiantistiche

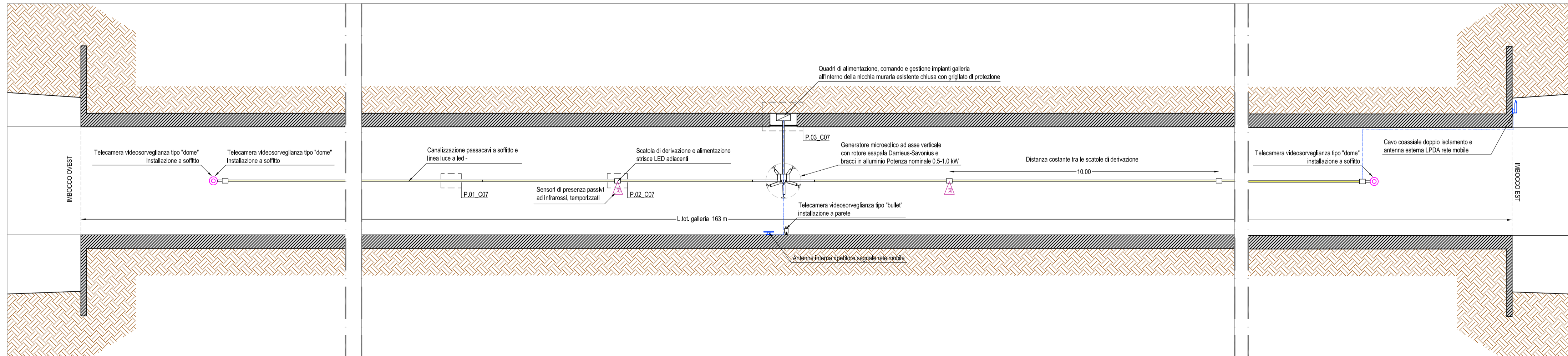
PARTICOLARE GENERATORE EOLICO INSTALLATO A SOFFITTO - SCALA 1:10



P03_C07 - SCHEMA A BLOCCHI QUADRI DI ALIMENTAZIONE E GESTIONE IMPIANTI GALLERIA - SCALA 1:10



PLANIMETRIA IMPIANTI GALLERIA PUNTA IS OLLASTUS - SCALA 1:100



Fondazione Cammino Minerario di Santa Barbara - Via Cattaneo, n°70 - 09016 Iglesias (SU)
<https://www.camminominerariodisantabarbara.org>



OPERE DI RICONVERSIONE DEI VECCHI TRACCIATI FERROVIARI MINERARI IN ITINERARI TURISTICI - 1° LOTTO FUNZIONALE - TRATTO DA GONNESA A BINDUA

ING. EMANUELE TIDDIA Via Meliss, 11 - 09127 Cagliari (CA) Tel. +39-3387813900 - e-mail: etiddia@iscail.it

PROGETTO DEFINITIVO

TAVOLA N. **C.07** PLANIMETRIA IMPIANTI TECNOLOGICI GALLERIA "PUNTA IS OLLASTUS"

VISTO/VALIDAZIONE

SCALA VARIE

IL PRESIDENTE
 Dott. Pietro Pinna

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. Luca Zambianchi

PROGETTAZIONE
 Ing. Emanuele Tiddia
 Arch. Carlo Biselli
 Geol. Gian Luca Piras

REV.	DATA	DESCRIZIONE
00	Ottobre 2020	Prima emissione