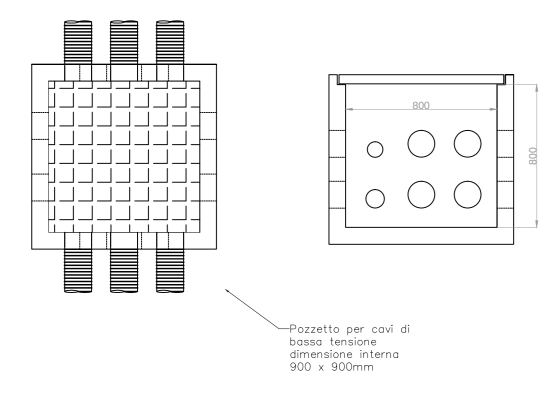
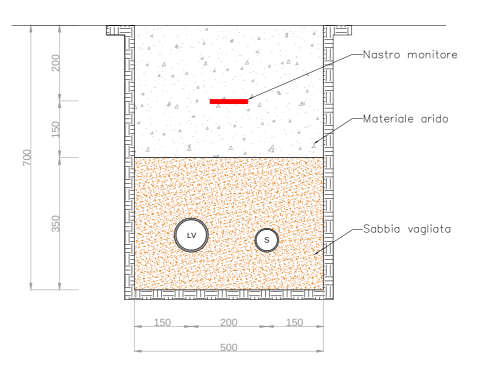
PIANTA E SEZIONE POZZETTO

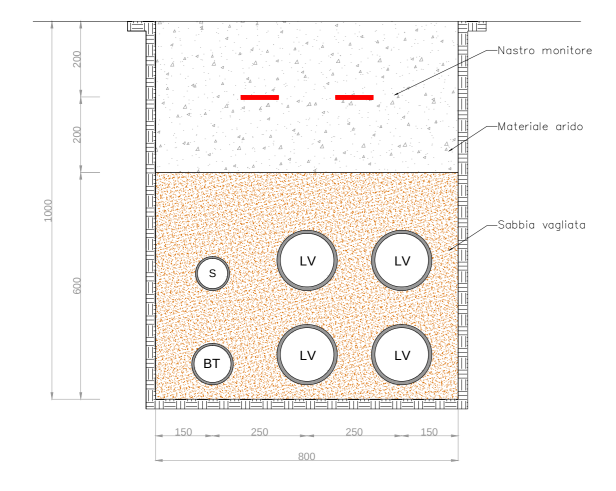


SEZIONE CAVIDOTTO SERVIZI AUSLIARI



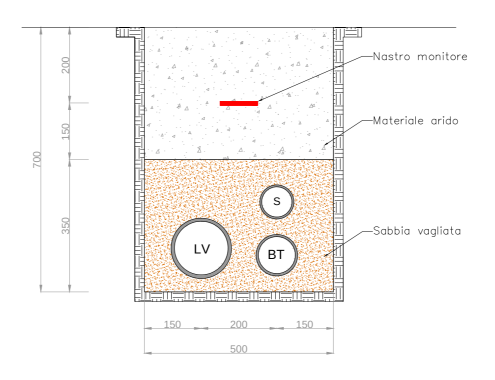
NOTE	
"LV"	TUBO PVC CORRUGATO DIAM.100mm
"S"	TUBO PVC CORRUGATO DIAM. 63mm

SEZIONE TIPO "A"



NOTE		
"LV"	TUBO PVC CORRUGATO DIAM.	160mm
"BT"	TUBO PVC CORRUGATO DIAM.	100mm
"S"	TUBO PVC CORRUGATO DIAM.	63mm

SEZIONE TIPO "B"





REGIONE PUGLIA



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA P=54MWp CIRCA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

Nome impianto ASC03 Comune di Ascoli Satriano, Prov. di Foggia, Reg. Puglia

PROGETTO DEFINITIVO

Codice pratica: ATFWKI7

N° Elaborato:

FV21



ELABORATO:

SEZIONI CAVIDOTTI BT - PIANTA E SEZIONE POZZETTO

COMMITTENTE:

LT 01 s.r.l. via Leonardo da Vinci n°12 39100 Bolzano (BZ) p.iva: 08363700728

PROGETTISTI:

Ing. Alessandro la Grasta

LA GRASTA

ng. Luigi Tattoli



PROGETTAZIONE:



LT SERVICE s.r.l. via Trieste n°30, 70056 Molfetta (BA) tel: 0803346537 pec: studiotecnicolt@pec.it

File: ATFWKI7_DocumentazioneSpecialistica_21.pdf Folder: ATFWKI7_DocumentazioneSpecialistica.zip

00 16/02/2021 1:100 A2 PRIMA EMISSIONE
REV. DATA SCALA FORMATO NOME FILE DESCRIZIONE REVISIONE