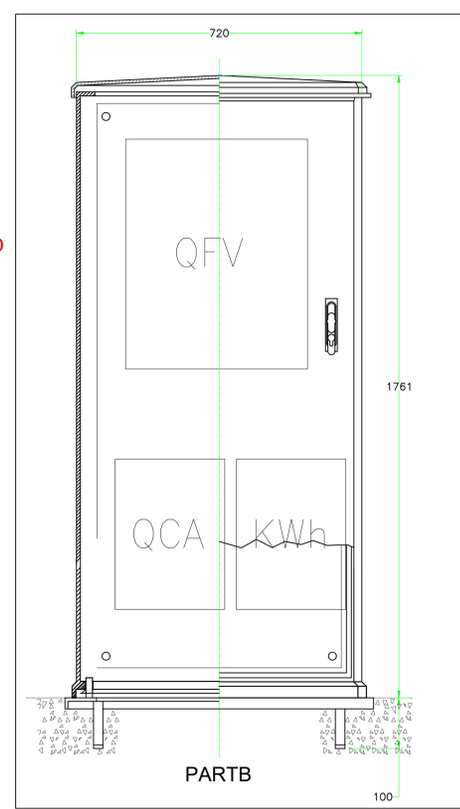


CABINA DI TRASFORMAZIONE MT/BT

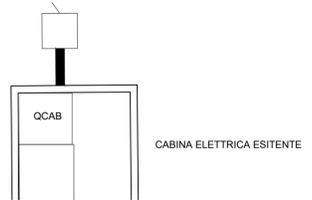


PLANIMETRIA GENERALE - SCALA 1:500



LE NUOVE CANALIZZAZIONI ELETTRICHE DOVRANNO ESSERE DISTANTI DALLA TUBAZIONE DEL METANO ESISTENTE DI ALMENO 60 cm.

PLANIMETRIA GENERALE - SISTEMAZIONE ESTERNA - PIANO TERRA - SCALA 1:100



REGIONE UMBRIA

COMUNE DI
CASTIGLIONE DEL LAGO

RIQUALIFICAZIONE IMPIANTISTICA ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA PISCINA COMUNALE NINFEA DI CASTIGLIONE DEL LAGO

PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATI GRAFICI:	ALLEGATO:	TAVOLA:
PLANIMETRIA INTERVENTI IMPIANTO ELETTRICO PIANO COPERTURA SCHEMA TRACCIATI ESTERNI	3	2
	SCALA: 1:100	
NOME FILE:	CODICE COMMESSA:	DATA PROGETTO:
A03T02TRAESR00-CSL_PISCI_PE	CSL_PISCI_PE	MARZO 2017

<p>STUDIO ASSOCIATO LOMBARDI - SPAZZOLI - PAGLIONICO INGEGNERIA AMBIENTALE DAL 1970</p> <p>AZIENDA CERTIFICATA ISO 9001:2008</p> <p>Via Copernico n° 99 - 47122 Forlì Tel. 0543795.295 Fax. 0543798.310 - Email: info@spaspa.it - www.spaspa.it</p>	<p>IL PROGETTISTA:</p> <p>DOTT. ING. ENNIO SPAZZOLI</p> <p>COLLABORAZIONE:</p> <p>DOTT. ING. DAVID NEGRINI</p>
--	--

PROCEDURA DI CONTROLLO INTERNO					
REV.	DESCRIZIONE	REDAZIONE:	VERIFICA:	VALIDAZIONE:	DATA:
00	EMISSIONE	SD	RL	ES	MARZO 2017