



Comune
CALENDASCO

Provincia
PIACENZA

Titolo del progetto

**REALIZZAZIONE NUOVI POZZI
A CALENDASCO
COMUNE DI CALENDASCO (PC)**

Livello di progettazione D - Definitivo		Settore di business I1 - Acquedotto	Disciplina ELE - Elettrico
Numero EG - 003	Titolo Schema a Blocchi Distribuzione BT		Scala --
ID Progetto 2017PCIE0213		Codici archiviazione 2017PCIE0213-D-I1-ELE-EG-003-00-Schema a blocchi distr.BT	Codifica WBS C101I-E022-61-0024-2
		2040-22	

-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
00	19/04/2023	Emissione	UPEA	MCM	SC
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato

Redatto:

**Ufficio Progettazione
Elettrica e Automazione**

Verificato:



MCM Ingegneria S.r.l.

Approvato:

IRETI S.p.A.
Progettazione Elettrica
IL RESPONSABILE
Stefano Coffeferati
Il Responsabile

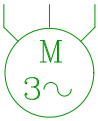





IRETI

Funzione Progettazione Elettrica e Automazioni
IRETI S.p.A. - Sede Legale: Via Piacenza, 54 - 16138 Genova
Registro imprese di Genova - C.F.01791490343 - REA: GE-481595 (CCIAA GE)
Società a Socio unico
Società partecipante al Gruppo IVA Iren - Partita IVA del Gruppo 02863660359
Società Sottoposta a direzione e coordinamento dell'unico socio IREN S.p.A.
pec: ireti@pec.ireti.it

M.C.M. INGEGNERIA
GRUPPO DIMENSIONE

M.C.M Ingegneria S.r.l.
Sede Legale: Vicolo Monti, 8 - 10095 Grugliasco (TO)
Tel. 011 7805431
Fax: 011 4080957
e-mail: studio@mcmingegneria.it

LEGENDA SIMBOLI

	PUNTO DI ALIMENTAZIONE ELETTRICA MOTORE 400V TRIFASE		PULSANTE D SGANCIO
	PUNTO DI ALIMENTAZIONE ELETTRICA MOTORE 230V MONOFASE		
	SEZIONATORE CON SELETTORE LOCALE LUCCHETTABILE IN JUNCTION BOX IP55		
	PULSANTE DI EMERGENZA IN CONTERNITORE IP55		
	POSIZIONAMENTO APPARECCHIATURA IN CAMPO		

