



R.T.I. di progettazione Ing. Giovanni Casco (capogruppo), Dott. Piero Merk, Ing. Cesare Caramazza, Casco Sistemi Industriali S.r.l., Ing. Anna Maria Colletti (giurista professionista)		Regione Siciliana Assessorato dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità Dipartimento dell'Acqua e dei Rifiuti Viale Campania n.36/a - 90144 Palermo Progetto esecutivo Adeguamento degli impianti elettrici a servizio delle infrastrutture gestite dal DRAR. Lotto 2: Digue Oliva, Sciaquana, Nicoletti, Ponte Barca e Santa Rosalia CUP: G98H1800100001 - CIG: 78632184C4 Diga Sciaquana	
ELABORATO: P.3	OGGETTO: Planimetrie generali e corpi principali con impianti elettrici e distribuzione principale	NOI FILE: AR005.04.dwg	DATA: 18/06/2020
REVISIONI			
N.Rev.	Data Rev.	Sign.	Oggetto della revisione:
01	02/11/2020	-	Progetto definitivo
02	03/02/2021	-	Progetto esecutivo
03	17/01/2022	-	Aggiornamento prezzi con Prezzario Unico Regionale LL.P.P. Sicilia anno 2022
04	08/08/2022	-	Modifica da Report Intermedio di Verifica del 18/03/2022
CAPOGRUPPO R.T.I.: Ing. Giovanni Casco			
E.G.E.: Ing. Cesare Caramazza			
GEOLOGO: Dott. Piero Merk			
CASCO SISTEMI INDUSTRIALI S.R.L.			
GIOVANE PROFESSIONISTA: Ing. Anna Maria Colletti			
R.U.P.: Ing. Salvatore Stagno		CAPOGRUPPO R.T.I.: Ing. Giovanni Casco	