



AREA STRATEGICA AI FINI
DI PROTEZIONE CIVILE

NOTA: LE OPERE IN CEMENTO ARMATO RELATIVE
AL POZZETTO DI ALLOGGIAMENTO DELL'IMPIANTO
DI SOLLEVAMENTO NON RIGUARDANO IL
PRESENTI PROGETTO MA FANNO PARTE DEL
PRIMO STRALCIO ESECUTIVO

LEGENDA	
	kWh - Contatore
	QC - Quadro elettrico contatore
	QP - Quadro elettrico pompe
	QG - Quadro elettrico generale
	Pozzetto rompitratta in ghisa 40x40x40
	Pozzetto ispezione pallina di terra

COMUNE DI PRATO
Provincia di PRATO

IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO CASTELNUOVO
-PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO-

Tavola:	Disegno:	
01-A		
Scala:		
1:200-1:10.000		
Data:		
SETTEMBRE 2015		
Progettista:		
A4 INGEGNERIA STUDIO TECNICO ASSOCIATO DOTT.ING. DAVID MALOSSI	 STUDIO TECNICO ASSOCIATO ING. ANDREA BALOGGI ING. CRISTIANO CASARETO ING. MICHELE LO RUSSO ING. DAVID MALOSSI ING. LORENZO TANI	
Collaboratore:		
Commissari:		
 COMUNE DI PRATO Sede: Piazza del Comune 2 59100 PRATO (PO) - tel. 0574 18361		
data	revisione	oggetto della modifica

Questo disegno è protetto dalle vigenti leggi di autore e pertanto non può essere riprodotto in tutto od in parte, né essere ceduto a terzi senza la nostra autorizzazione scritta.

Progetto: PO519 - Sollevamento Castelnuovo