



POOL ENGINEERING  
DOTT. ING. VIRGILIO M. CHIONO

STUDIO DI INGEGNERIA  
GEOM. ANDREA ZANUSSO

Progettazione civile e impiantistica - Architettura - Consulenza - Certificazioni - Formazione - Qualità - Sicurezza - Ambiente

Vicolo Cugiano n° 4 - 10090 San Giorgio C.se - (To) - Italy  
tel 0124 450 535 - fax 0124 450 839 - info@poolsa.eu

Regione Piemonte  
Città Metropolitana di Torino  
Comune di Cavagnolo

Progetto

**PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO**  
**Progetto nuovo impianto fotovoltaico a**  
**servizio di Scuola Primaria Statale**  
**Piazza Vittorio Veneto**

Localizzazione

Piazza Vittorio Veneto n.5 - 10020 - Cavagnolo (TO)

Fase Progettuale

Definitivo - Esecutivo

Titolo Tavola

Cronoprogramma

Committenza



Comune di Cavagnolo  
Via C. Colombo n. 168  
10020 - Cavagnolo (TO)

Per validazione

Professionisti



Riferimenti

Rev. n° 000	Data	06/2023	Dis.	A.C	Descr.	Emissione definitiva
Rev. n° 001	Data		Dis.		Descr.	
Rev. n° 002	Data		Dis.		Descr.	
Rev. n° 003	Data		Dis.		Descr.	

Tavola

Scala

Cod. Comm. 230072

Cod. Tavola

N° Tavola

**CR**

Pool Engineering S.A.  
P. IVA 08926970016

Pool Engineering S.n.c.  
P. IVA 09266390013

Lo studio opera  
con procedure  
conformi alla norma  
**ISO 9001**

Mod 760-00 08-2010 (Rev 002)

© Riproduzione vietata senza consenso scritto dell'autore



	set-01	set-02	set-03	set-04	set-05	set-06	set-07	set-08
<b>predisposizione cantiere e installazione ponteggio</b>	X							
<b>rifacimento copertura area pannelli</b>		X	X					
<b>installazione linea vita</b>				X				
<b>installazione struttura fotovoltaico</b>					X			
<b>installazione pannelli fotovoltaici</b>						X		
<b>installazione inverter e QE</b>							X	
<b>rimozione ponteggio</b>							X	X
<b>pulizia cantiere</b>								X

**Il periodo complessivo utile per l'esecuzione dei lavori ammonta a complessivi giorni naturali consecutivi 60 (sessanta)**