



LEGENDA

TELECAMERA PER LETTURA DOCUMENTI	TELECAMERA LETTURA TARGHE
TELECAMERA PER RIPRESA DALL'ALTO PER LA VISIONE DEL CONTENUTO TRASPORTATO DALL'AUTOMEZZO	TELECAMERA PER RIPRESA DELL'AREA DI SCARICO
QUADRO MIS.2. CONCENTRATORE PER SEGNALI VIDEO DELLE TELECAMERE 4/5/6/7	-TIPO DI CONDUZIONE : CAVO IN PVC FLESSIBILE COPPIA PAIRE 4/10 -TIPO DI CAVI DISTRIBUITI : VIDEO SORVEGLIANZA -TIPO DI POSA : INTERRATA
ANTENNA PARABOLICA PER IL COLLEGAMENTO POINT-TO-POINT CON LA RETE WI-FI DEL COMUNE	
IMPIANTO TELECAMERE CIRCUITO CHIUSO : - PROGETTO IN CLS. SENZA FONDO - DIMENSIONI 40X40 - CHIUSO IN GHISA CARRABILE	

SCHEMA FUNZIONALE IMPIANTO TVcc

COMUNE DI CHIARI
Provincia di Brescia
SETTORE TERRITORIO
UFFICIO AMBIENTE ECOLOGIA



RIGENERAZIONE URBANA,
CONFORME AL PGT VIGENTE,
MEDIANTE RIPRISTINO
DELL'ORIGINARIO ASSETTO
MORFOLOGICO DELL'INTERO
AMBITO DI TRASFORMAZIONE "AT -
AR-05 sub. B" DI VIA ROCCA FRANCA
LOTTO 1: RECUPERO AMBIENTALE
MEDIANTE RIPIERIMENTO CON
TERRE E ROCCE DA SCAVO -
PRIMO STRALCIO

CUP: D44J24000480004
CUI: L00606990174202500006



RESPONSABILE UNICO
PROGETTO:
DIRIGENTE
SETTORE TERRITORIO
Arch. Aldo Mattioli
COLLABORATORI:
AREA AMBIENTE ECOLOGIA
Geom. Simona Maraschi
AREA LAVORI PUBBLICI
Ing. Ivan Foschetti
Arch. Alessandra Favet
PROGETTISTI PE:
INGAMBIENTE S.R.L.
Ing. Carlo Gotti
Ing. Vito Tommelli
Ing. Ester Belloni
Consulenti della società
incaricati per la
COMPONENTE GEOLOGICA:
Dott. Geol. Laura Ziliani
Dott. Geol. Gianantonio
Quasoli
Consulente della società
incaricati per il PROGETTO
DELL'IMPIANTO ELETTRICO:
P.L. Paolo Buschetti

Elaborato:
IMPIANTO VIDEO SORVEGLIANZA

Scala:
1:200
Data:
Novembre 2025

Codice:
PE-07-E02
Progetto:
PROGETTO
ESECUTIVO
Rev:
Rev:

Tavola:
E02