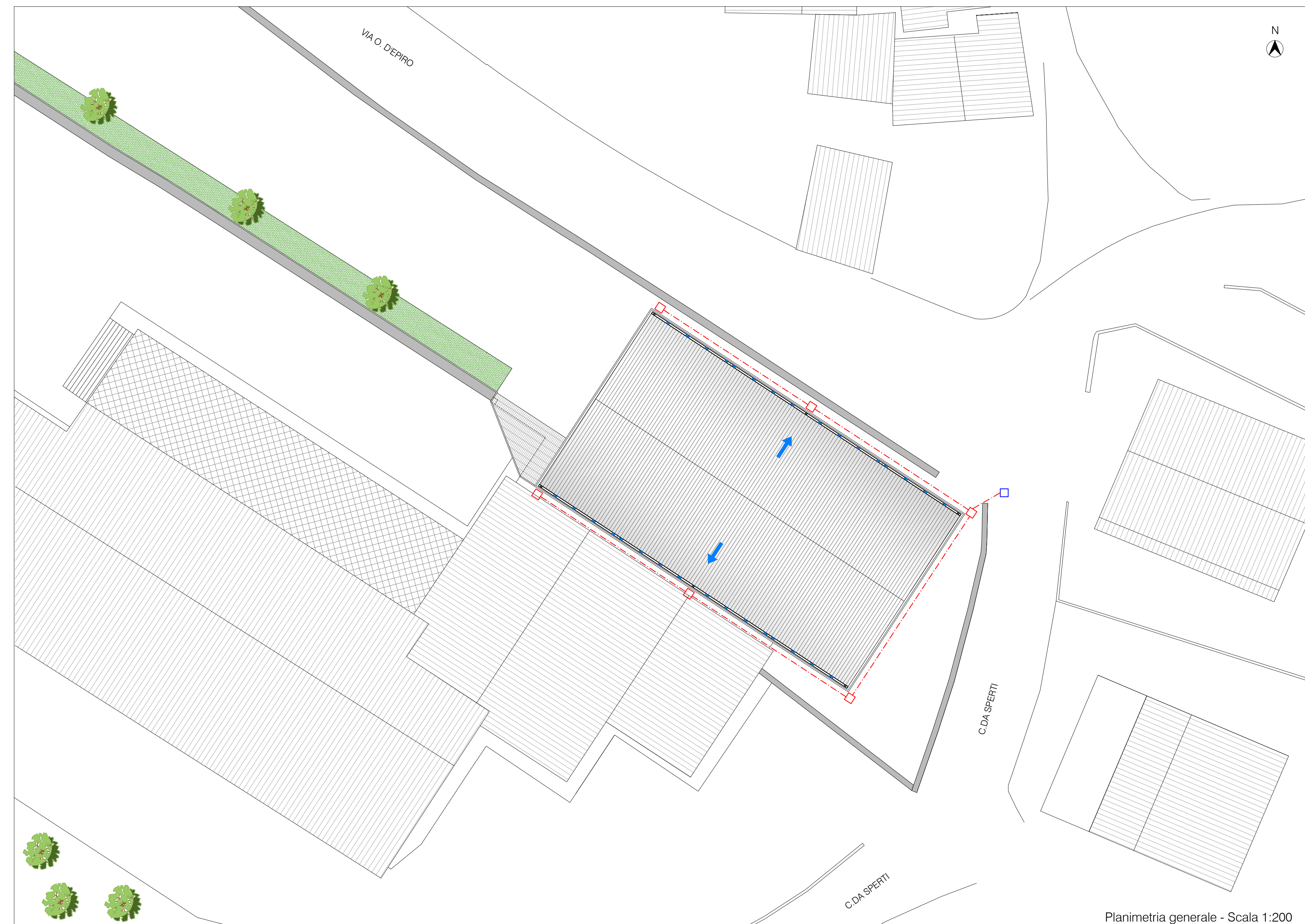







# PROGETTO DI DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE PALESTRA ANNESSA ALL'EDIFICIO SCOLASTICO DI VIA O. D'EIRO

## SCHEMA SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE

Scala: 1:200



### LEGENDA

-  Deflusso acque meteoriche
-  Pluviale
-  Pozzetto pluviale sifonato nuova realizzazione
-  Pozzetto di derivazione esistente
-  Tubazione in PVC



**COMUNE DI ROGLIANO**  
PROVINCIA DI COSENZA



OCDFC N. 293/2015 - EDIFICI STRATEGICI  
DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE PALESTRA ANNESSA  
ALL'EDIFICIO SCOLASTICO DI VIA O. D'EIRO

**PROGETTO ESECUTIVO:**  
SCHEMA SMALTIMENTO DELLE ACQUE  
METEORICHE

CATEGORIA  
**SA**  
SCALA: 1:200

Committente: AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI ROGLIANO  
Stazione appaltante: COMUNE DI ROGLIANO - SETTORE 3 L.L.P.P.  
Responsabile del procedimento: GEOM. GIOVANNI BATTISTA DE BIASE

ELABORATO  
**01.0**

Progetto Esecutivo:  
Capogruppo mandante:  
ING. MARCO CAPPA  
Co-progettista mandatario:  
ING. DANIELE CARDAMONE  
Geologo mandatario:  
DOTT. SALVATORE ACRÌ  
Collaudatore mandatario:  
ING. MARIO OTTORINO QUINTIERI

Approvazioni e visti:

STAMPA: Ottobre 2017		ID FILE: SA01_0_SCHEMA_SMALT_ACQUE MET.DWG	017_10_SA_01.0_0	PROGETTO	ELABORATO	REV.
REV.	DATA	OGGETTO REVISIONE	REDATTO	CONTR.	APPROV.	
0						
1						
2						

I disegni del presente progetto si intendono di esclusiva proprietà e pertanto quanto in essi riportato non potrà essere riprodotto in tutto o in parte, o ceduto a terzi, secondo i termini delle vigenti leggi.

Associazione Temporanea tra Professionisti: "Cappa, Cardamone, Acri, Quintieri" - Ottobre 2017 - Tutti i diritti riservati

Planimetria generale - Scala 1:200