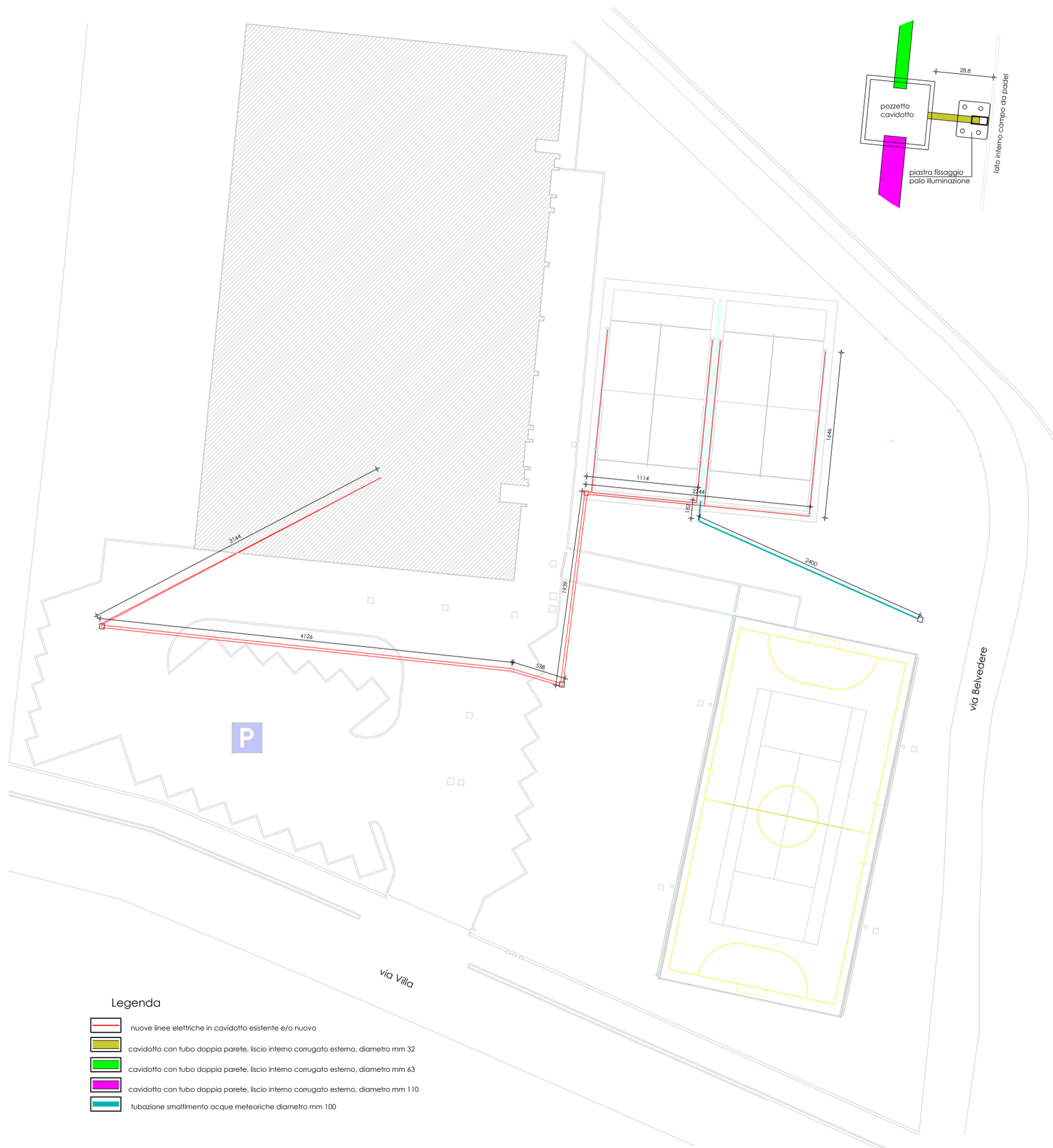


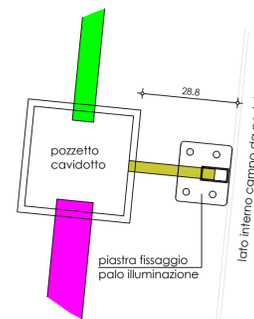
# Linea alimentazione elettrica e smaltimento acque meteoriche

scala 1:200



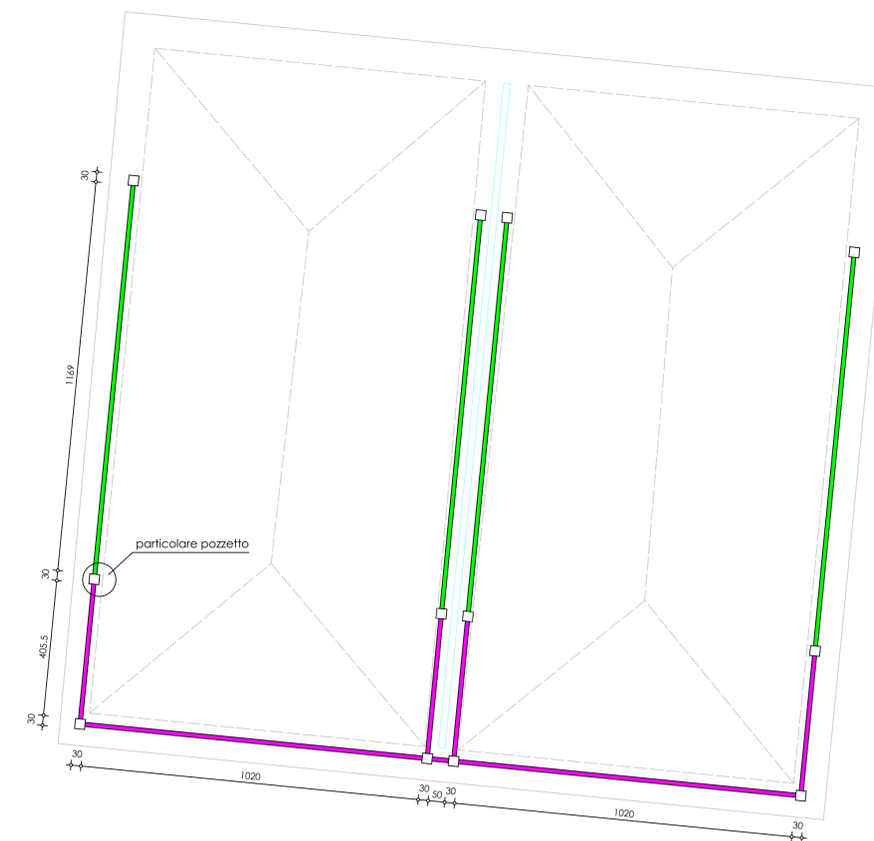
# Particolare pozzetto cavidotto

scala 1:10



# Basamento campi da padel

cavidotti per impianto elettrico alimentazione torri faro  
scala 1:100



## Legenda

- nuove linee elettriche in cavidotto esistente e/o nuovo
- cavidotto con tubo doppia parete, liscio interno corrugato esterno, diametro mm 32
- cavidotto con tubo doppia parete, liscio interno corrugato esterno, diametro mm 63
- cavidotto con tubo doppia parete, liscio interno corrugato esterno, diametro mm 110
- tubazione smaltimento acque meteoriche diametro mm 100

Comune di Monticelli Brusati

Progetto riqualificazione aree esterne al palazzetto dello sport nel centro sportivo di via Villa, con conseguente riconversione con creazione di n° 2 campi da padel

Comittente  
Comune di Monticelli Brusati  
vicolo della Valle n° 2  
Monticelli Brusati-Bs-

Progettista  
studio di architettura claudio marianini  
via giacomo matteotti n° 25  
villa caracina-ba  
tel. 0308981751  
e-mail: info@claudiomarianini.it

tavola	componente di progetto	
<b>c6</b>	Linea alimentazione elettrica e smaltimento acque meteoriche	
scala	Basamento campi da padel	
commessa	cavidotti linea elettrica	
	Particolare pozzetto cavidotto	
fase	revisione	note
definitivo/eseecutivo		
data	revisione	disegnato
30 maggio 2023		

Provincia di Brescia

Regione Lombardia