

IMPIANTO IDRICO-SANITARIO

Pianta piano interrato  
Pianta piano terra  
Pianta piano primo

scala 1:100  
scala 1:100  
scala 1:100

DATA: MAGGIO 2020  
REVISIONI:

ESECUTIVO

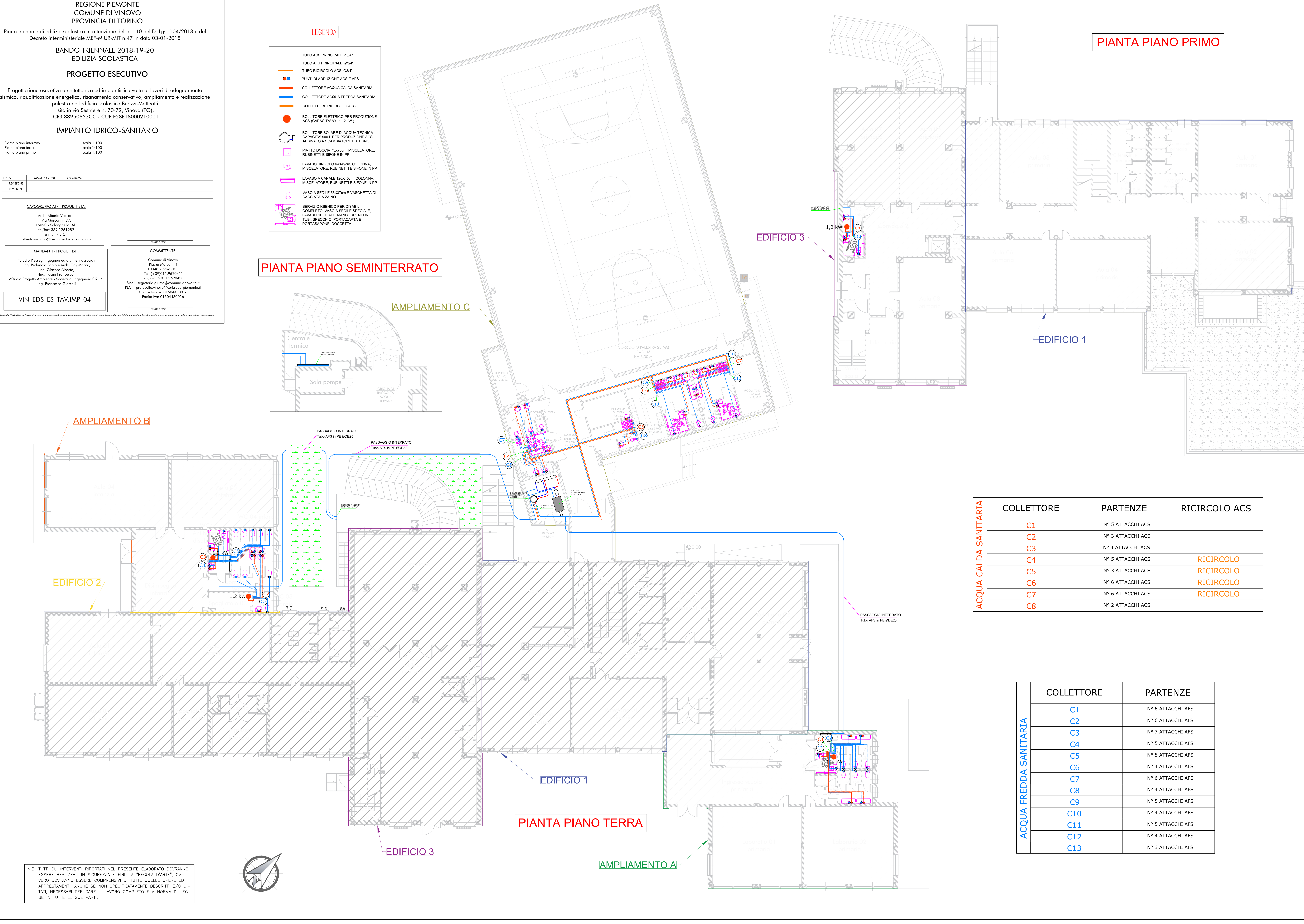
CAPOGRUPPO ATP - PROGETTISTA:  
Arch. Alberto Vaccaro  
Via Marconi n.27,  
15020 - Solonghello (AL)  
tel/fax: 339 1261982  
e-mail P.E.C.:  
albertovaccaro@pec.albertovaccaro.com

MANDANTI - PROGETTISTI:  
"Studio Piessegi ingegneri ed architetti associati  
Ing. Pedrino Fabio e Arch. Gay Mario";  
"Ing. Giacomo Alberto;  
Ing. Paolo Francesco;  
"Studio Progetto Ambiente - Società di Ingegneria S.R.L.";  
"Ing. Francesco Giorelli

COMMITTENTE:  
Comune di Vinovo  
Piazza Marconi, 1  
10048 Vinovo (TO)  
Tel: (+39) 011.9620411  
Fax: (+39) 011.9620430  
EMail: segreteria.giustizia@comune.vinovo.to.it  
PEC: protocollo.vinovo@cert.ruparpiemonte.it  
Codice fiscale: 01504430016  
Partita Iva: 01504430016

VIN\_EDS\_ES\_TAV.IMP\_04

Un studio "Arch. Alberto Vaccaro" si riserva la proprietà di questo disegno a meno della legge. La riproduzione totale o parziale o l'uso in qualsiasi modo senza permesso scritto dalla nostra associazione sono vietati.



LEGENDA

- TUBO ACS PRINCIPALE Ø3/4"
- TUBO AFS PRINCIPALE Ø3/4"
- TUBO RICIRCOLO ACS Ø3/4"
- PUNTI DI ADDUZIONE ACS E AFS
- COLLETTORE ACQUA CALDA SANITARIA
- COLLETTORE ACQUA FREDDA SANITARIA
- COLLETTORE RICIRCOLO ACS
- BOLLITORE ELETTRICO PER PRODUZIONE ACS (CAPACITÀ 80 L, 1,2 kW )
- BOLLITORE SOLARE DI ACQUA TECNICA CAPACITÀ 500 L PER PRODUZIONE ACS ABBINATO A SCAMBIATORE ESTERNO
- PIATTO DODICIA 75x75cm, MISCELATORE, RUBINETTI E SIFONE IN PP
- LAVABO SINGOLO 64x49cm, COLONNA, MISCELATORE, RUBINETTI E SIFONE IN PP
- LAVABO A CANALE 120x45cm, COLONNA, MISCELATORE, RUBINETTI E SIFONE IN PP
- VASO A SEDILE 58x37cm E VASCHETTA DI CACCIATA A ZAINO
- SERVIZIO IGIENICO PER DISABILI COMPLETO VASO A SEDILE SPECIALE, LAVABO SPECIALE, MANICORRENTI IN TUBI, SPECCHIO, PORTACARTA E PORTASAPONE, DODICETTA

PIANTA PIANO SEMINTERRATO

PIANTA PIANO PRIMO

PIANTA PIANO TERRA

ACQUA CALDA SANITARIA	COLLETTORE	PARTENZE	RICIRCOLO ACS
	C1	N° 5 ATTACCHI ACS	
	C2	N° 3 ATTACCHI ACS	
	C3	N° 4 ATTACCHI ACS	
	C4	N° 5 ATTACCHI ACS	RICIRCOLO
	C5	N° 3 ATTACCHI ACS	RICIRCOLO
	C6	N° 6 ATTACCHI ACS	RICIRCOLO
	C7	N° 6 ATTACCHI ACS	RICIRCOLO
	C8	N° 2 ATTACCHI ACS	

ACQUA FREDDA SANITARIA	COLLETTORE	PARTENZE
	C1	N° 6 ATTACCHI AFS
	C2	N° 6 ATTACCHI AFS
	C3	N° 7 ATTACCHI AFS
	C4	N° 5 ATTACCHI AFS
	C5	N° 5 ATTACCHI AFS
	C6	N° 4 ATTACCHI AFS
	C7	N° 6 ATTACCHI AFS
	C8	N° 4 ATTACCHI AFS
	C9	N° 5 ATTACCHI AFS
	C10	N° 4 ATTACCHI AFS
	C11	N° 5 ATTACCHI AFS
	C12	N° 4 ATTACCHI AFS
	C13	N° 3 ATTACCHI AFS

N.B. TUTTI GLI INTERVENTI RIPORTATI NEL PRESENTE ELABORATO DOVRANNO ESSERE REALIZZATI IN SICUREZZA E FINITI A "REGOLA D'ARTE", OVVERO DOVRANNO ESSERE COMPRESIVI DI TUTTE QUELLE OPERE ED APPRESTAMENTI, ANCHE SE NON SPECIFICAMENTE DESCRITTI E/O CITATI, NECESSARI PER DARE IL LAVORO COMPLETO E A NORMA DI LEGGE IN TUTTE LE SUE PARTI.