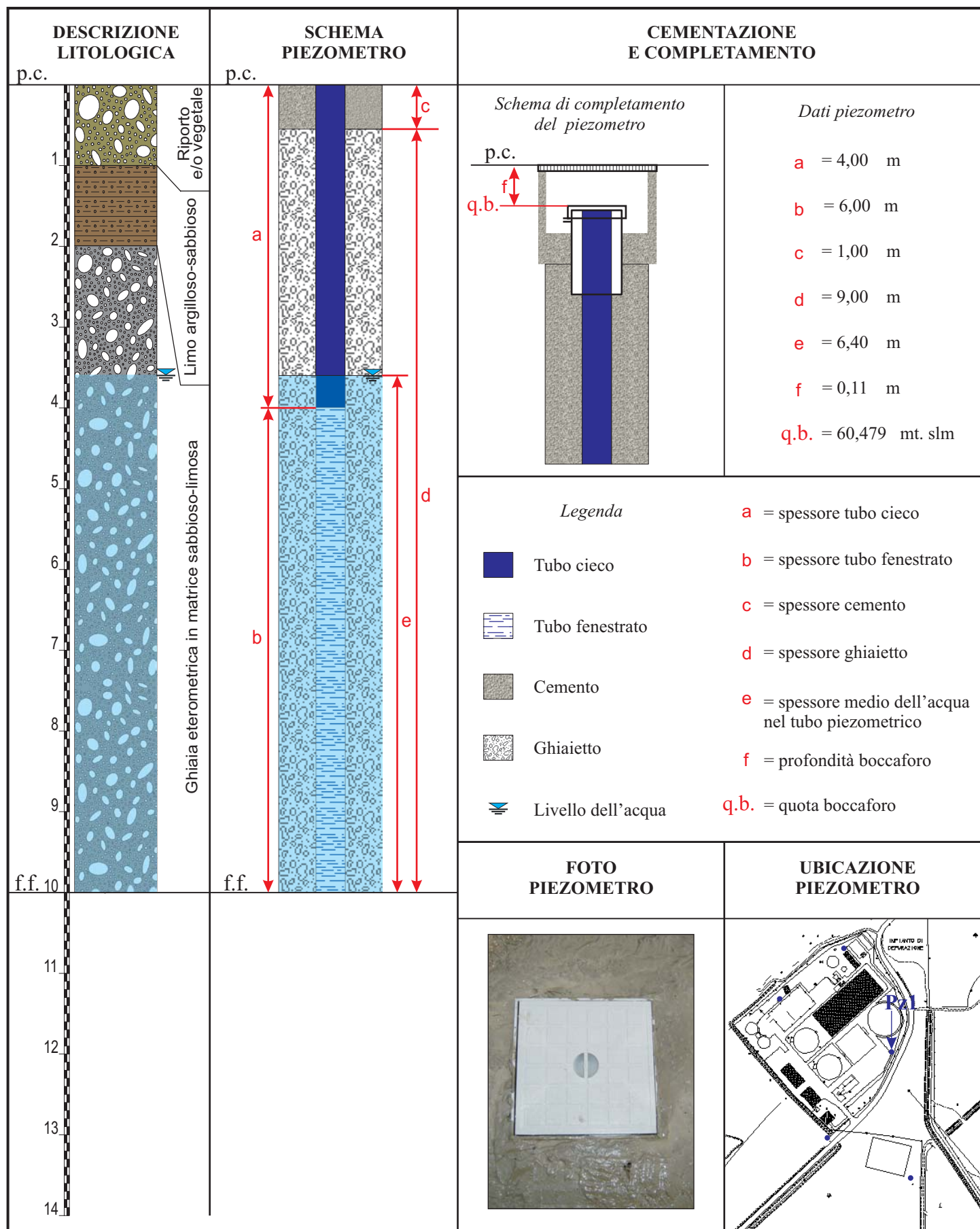


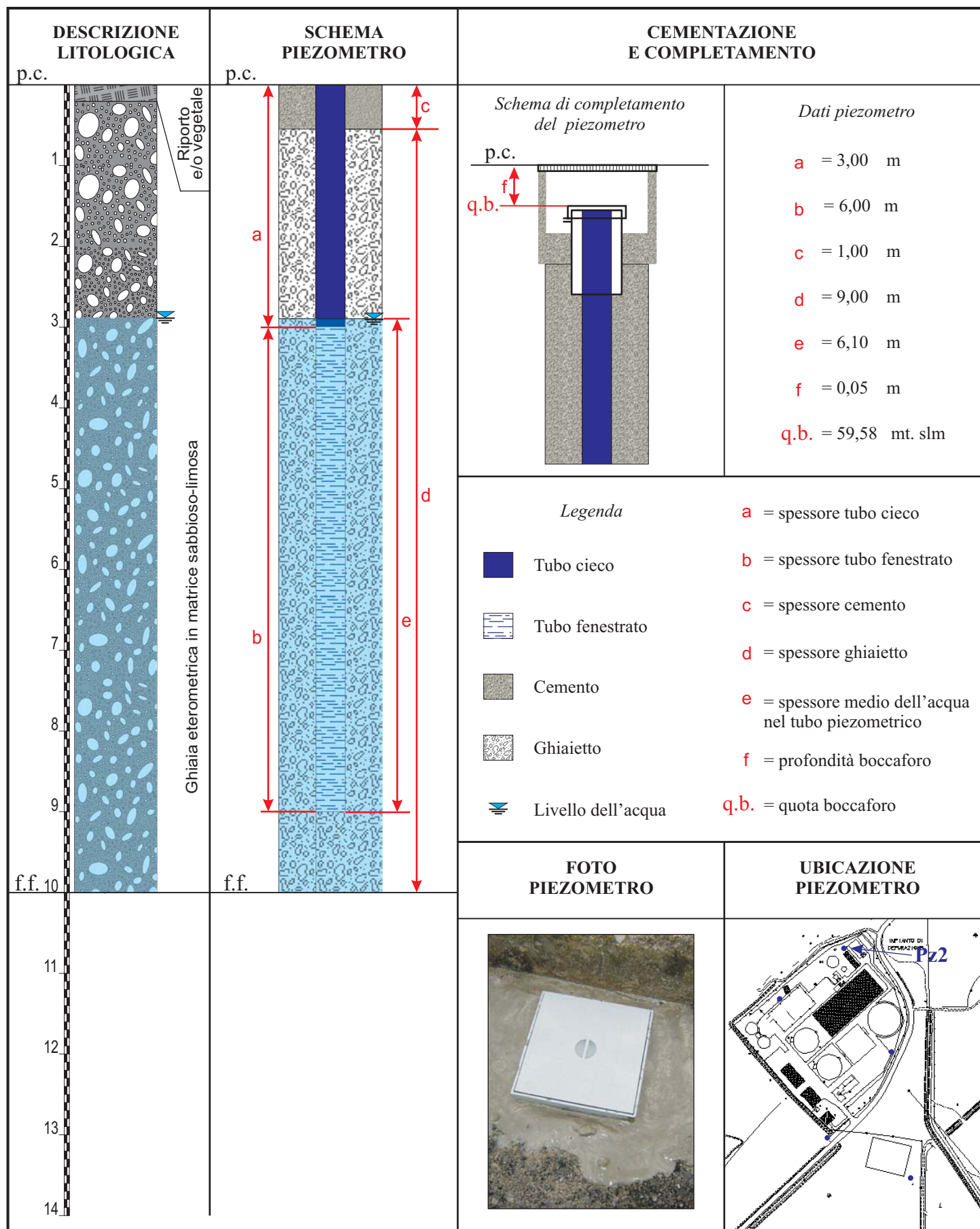
Dr. Geol. Nicola Tullo - Dr. Geol. Anna Pia Apilongo

SCHEDE PIEZOMETRI

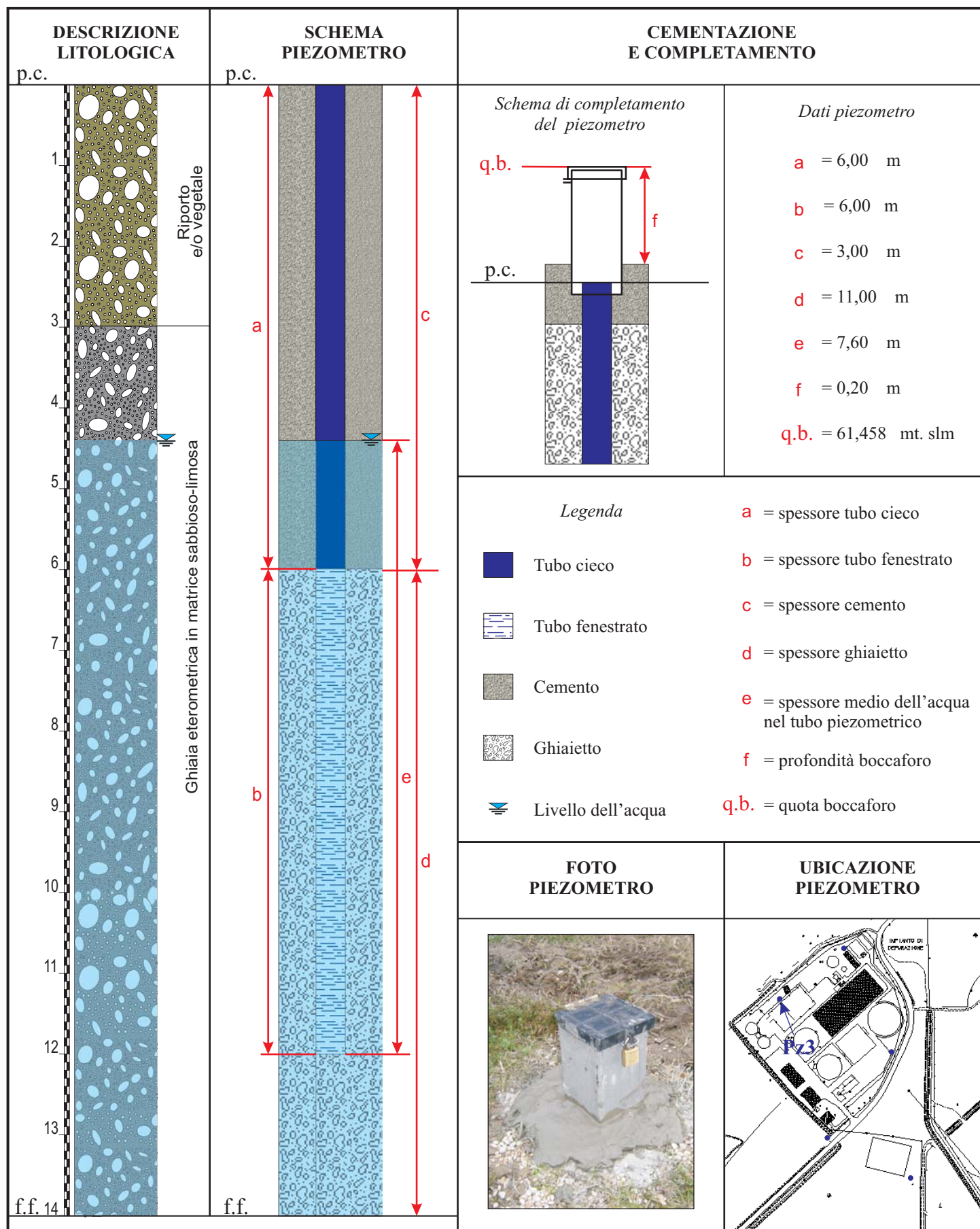
Committente: <i>Consorzio ASI Sangro</i>	Coordinate Geografiche UTM:	Est (m): 2474451.6	Piezometro: 1
Opera: <i>Piano di caratterizzazione ambientale</i>		Nord (m): 4667485.6	
Località: <i>Saletti, Paglieta (CH)</i>	Quota altimetrica (chiusino):	60.479 metri slm	Geologo: <i>Dr. M. F. Di Paolo</i>
Metodo di perforazione: <i>Carotaggio continuo</i>	Carotiere: <i>Semplice</i>	Diam.: 101 mm	Rivestimento <i>SI</i> Diam.: 127 mm Lung.: 10,00 m
Impresa: <i>Terra Drilling Technology</i>	Unità: <i>NENZI G.2</i>	Piezometro <i>A Tubo Aperto</i> Diam.: 3" Lung.: 10,00 m	
Ditta produttrice: <i>D.M.W. S.r.l.</i>			
Inizio perforazione 30/11/06	Fine perforazione 01/12/06	Posa piezometro 01/12/06	Primo spurgo 19/12/06



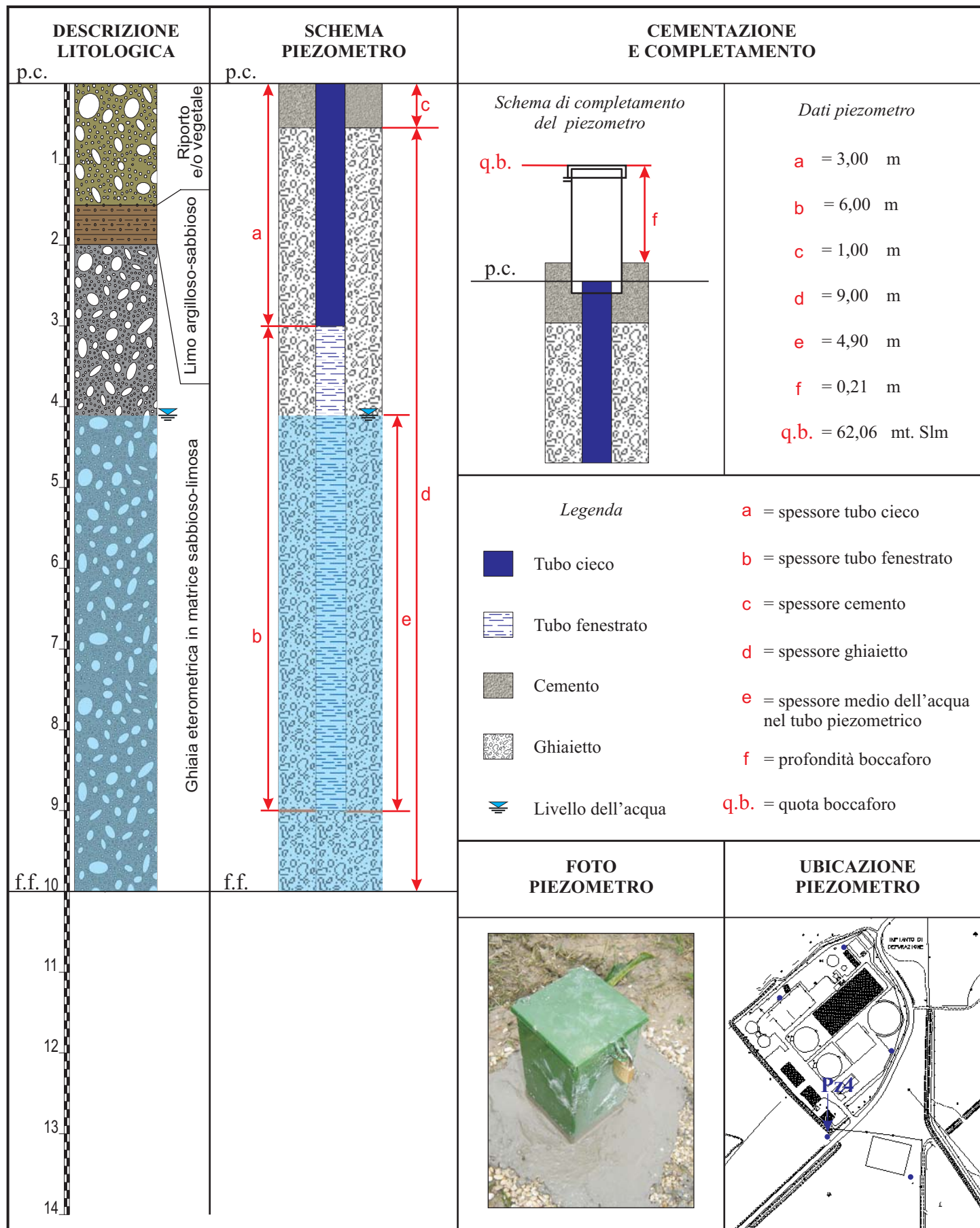
Committente: <i>Consorzio ASI Sangro</i>	Coordinate Geografiche UTM:	Est (m): 2474394.2	Piezometro: 2
Opera: <i>Piano di caratterizzazione ambientale</i>		Nord (m): 4667628.6	
Località: <i>Saletti, Paglieta (CH)</i>	Quota altimetrica (chiusino):	59.58 metri slmm	Geologo: <i>Dr. M. F. Di Paolo</i>
Metodo di perforazione: <i>Carotaggio continuo</i>	Carotiere: <i>Semplice</i>	Diam.: 101 mm	Rivestimento <i>SI</i> Diam.: 127 mm Lung.: 9,00 m
Impresa: <i>Terra Drilling Technology</i>	Unità: <i>NENZI G.2</i>	Piezometro <i>A Tubo Aperto</i> Diam.: 3" Lung.: 9,00 m	Ditta produttrice: <i>D.M.W. S.r.l.</i>
Inizio perforazione 01/12/06	Fine perforazione 01/12/06	Posa piezometro 01/12/06	Primo spurgo 19/12/06



Committente: <i>Consorzio ASI Sangro</i>	Coordinate Geografiche UTM:	Est (m): 2474300.6	Piezometro: 3
Opera: <i>Piano di caratterizzazione ambientale</i>		Nord (m): 4667555.2	
Località: <i>Saletti, Paglieta (CH)</i>	Quota altimetrica (chiusino):	61.458 metri slm	Geologo: <i>Dr. M. F. Di Paolo</i>
Metodo di perforazione: <i>Carotaggio continuo</i>	Carotiere: <i>Semplice</i>	Diam.: 101 mm	Rivestimento <i>SI</i> Diam.: 127 mm Lung.: 12,00 m
Impresa: <i>Terra Drilling Technology</i>	Unità: <i>NENZI G.2</i>	Piezometro <i>A Tubo Aperto</i> Diam.: 3" Lung.: 12,00 m	Ditta produttrice: <i>D.M.W. S.r.l.</i>
Inizio perforazione 01/12/06	Fine perforazione 06/12/06	Posa piezometro 06/12/06	Primo spurgo 19/12/06



Committente: <i>Consorzio ASI Sangro</i>	Coordinate Geografiche UTM:	Est (m): 2474371.5	Piezometro: 4
Opera: <i>Piano di caratterizzazione ambientale</i>		Nord (m): 4667364.1	
Località: <i>Saletti, Paglieta (CH)</i>	Quota altimetrica (chiusino):	62.06 metri slmm	Geologo: <i>Dr. M. F. Di Paolo</i>
Metodo di perforazione: <i>Carotaggio continuo</i>	Carotiere: <i>Semplice</i>	Diam.: 101 mm	Rivestimento <i>SI</i> Diam.: 127 mm Lung.: 9,00 m
Impresa: <i>Terra Drilling Technology</i>	Unità: <i>NENZI G.2</i>	Piezometro <i>A Tubo Aperto</i> Diam.: 3" Lung.: 9,00 m	Ditta produttrice: <i>D.M.W. S.r.l.</i>
Inizio perforazione 06/12/06	Fine perforazione 06/12/06	Posa piezometro 06/12/06	Primo spurgo 19/12/06



Committente: <i>Consorzio ASI Sangro</i>	Coordinate Geografiche UTM:	Est (m): 2474483.7	Piezometro: 5
Opera: <i>Piano di caratterizzazione ambientale</i>		Nord (m): 4667305.9	
Località: <i>Saletti, Paglieta (CH)</i>	Quota altimetrica (chiusino):	61.051 metri slm	Geologo: <i>Dr. M. F. Di Paolo</i>
Metodo di perforazione: <i>Carotaggio continuo</i>	Carotiere: <i>Semplice</i>	Diam.: 101 mm	Rivestimento <i>SI</i> Diam.: 127 mm Lung.: 9,00 m
Impresa: <i>Terra Drilling Technology</i>	Unità: <i>NENZI G.2</i>	Piezometro <i>A Tubo Aperto</i> Diam.: 3" Lung.: 9,00 m	Ditta produttrice: <i>D.M.W. S.r.l.</i>
Inizio perforazione 07/12/06	Fine perforazione 07/12/06	Posa piezometro 07/12/06	Primo spurgo 19/12/06

