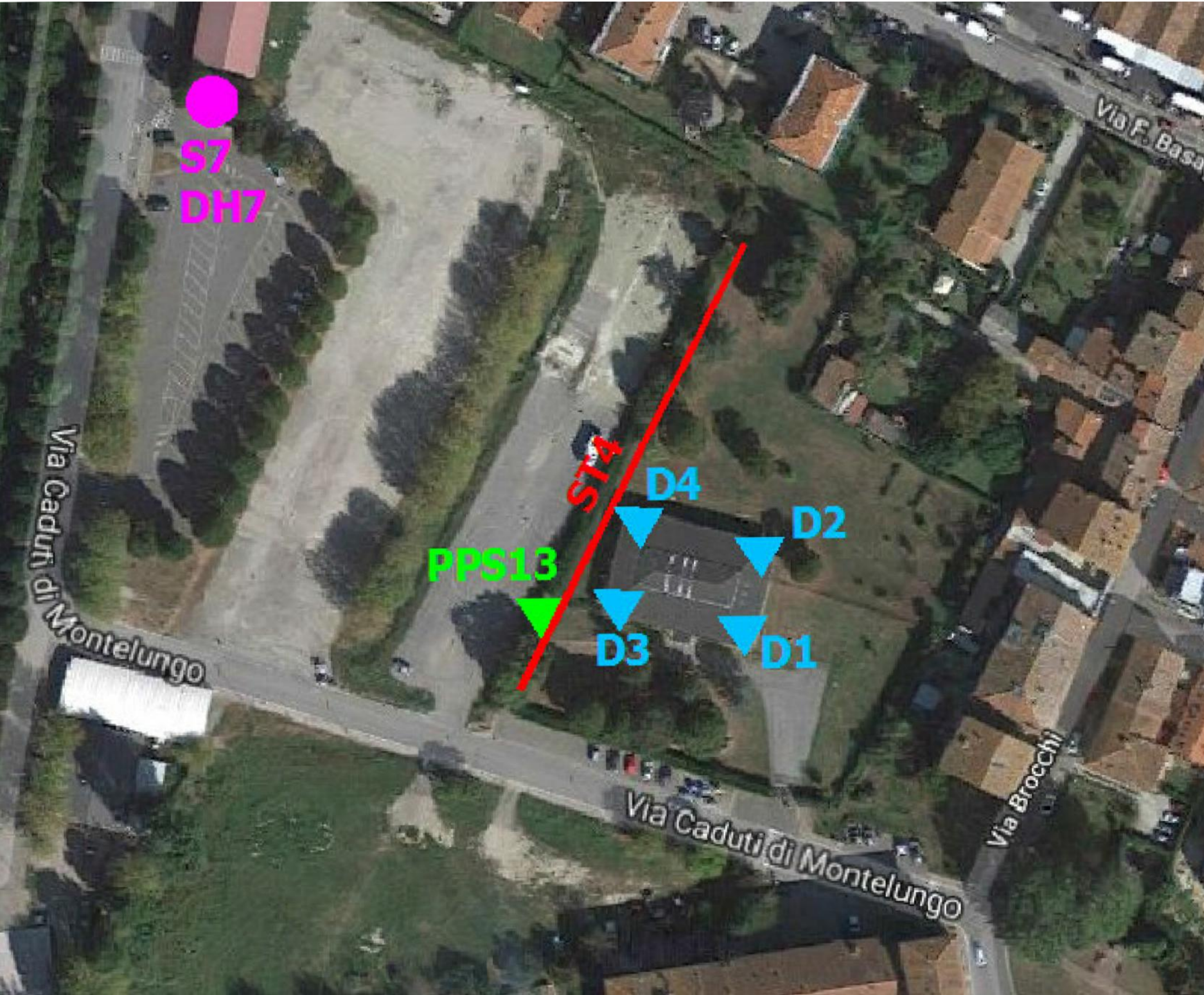


		WGS84	
		latitudine	longitudine
SONDAGGIO DOWN HOLE	S7 DH7	43,95218	11,38459
PENETROMETRIA STATICA CON PIEZOCONO	PPS13	43,95116	11,38542
PENETROMETRIE DINAMICHE	D1	43,95118	11,38592
	D2	43.95132	11.38597
	D3	43.95124	11.38560
	D4	43.95139	11.38565
PROSPEZIONE A RIFRAZIONE	ST4	43.95107	11.38535
		43.95189	11.38594



Fonte: Relazione Geologica - geol. Luca BENCI

COMUNE DI BORGO SAN LORENZO  
PROGETTO ESECUTIVO - LOTTO I. INT. DI MIGL. TERMICO  
FUNZIONALE, DI ADEG. SISMICO E IMPIANTISTICO PRESSO LA  
SCUOLA DELL'INFANZIA ARCOBALENO DI VIA C. DI MONTELUNGO

ELAB. 7  
TAV. 3  
SCALA 1:500  
DATA GIUGNO 19

E' VIETATA LA RIPRODUZIONE, LA COPIA E LA TRASMISSIONE DEL PRESENTE DISEGNO SENZA IL CONSENSO DELL'AUTORE

INISURE E QUOTE INDICATIVE. VERIFICARE IN LOCO PRIMA DELL'ESECUZIONE DEI LAVORI

REV	DATA	DESCRIZIONE	DIS	REVISORE
0	27/06/2019	EMISSIONE ELABORATO GRAFICO	MC	MM

COMMITTENTE  
COMUNE DI BORGO SAN LORENZO

PROGETTISTA ARCHITETTONICO  
DOTT. ING. MARCO MORICCI

PROGETTISTA STRUTTURALE  
DOTT. ING. MARCO MORICCI

IL RUP  
DOTT. ING. PIETRO BENZAIA



ELABORATI ARCHITETTONICI

INDAGINI GEOLOGICHE

190628\_137N3 ELABORATO 7 - TAV.3 - INDAGINI GEOLOGICHE.DWG



www.studiotecnicomorici.it



DOTT. ING. MARCO MORICCI

e-mail: marcomorici@gmail.com  
via G. Galilei, 18 - BORGO SAN LORENZO (FI) tel. 0558458892  
C.F. MARCMR73U05919N - P.I. 05195410489 - N. Iso. Arco Ing. FI. 4397