

Selezione per l'assunzione di n. 1 "DISEGNATORE ESPERTO"

PROVA n°3

Il candidato, partendo dai rilievi forniti, dovrà elaborare i disegni esecutivi in una o più tavole distinte, predisponendo anche un riquadro di massima che identifichi la posizione del cartiglio.

Trattasi di rilievo, in pianta ed in sezione, di un tratto stradale in cui dovrà essere posizionata una condotta fognaria, per acque meteoriche, ed opere d'arte a corredo.

La prova consiste nel rielaborare le sezioni nello stato di progetto corredandole delle opere d'arte necessarie e di rappresentare il profilo altimetrico della condotta nell'ipotesi di restituire un elaborato di progetto esecutivo.

La nuova condotta da posare tra le sezioni A-A e G-G, dovrà congiungersi, nella sezione A-A, ad una condotta esistente avente quota di scorrimento pari a 9.30 m.

Il candidato dovrà fornire come output dell'elaborazione le tavole impaginate per la stampa in formato PDF ed il file in formato DWG:

STAMPA PDF

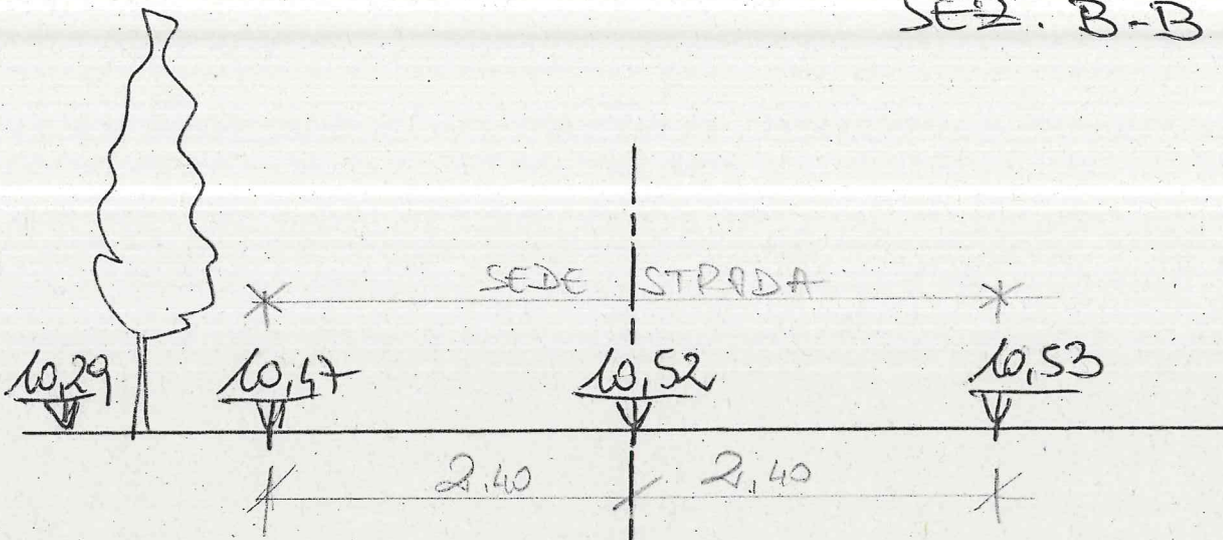
Selezionare Stampa nel menu File

Come stampante scegliere DWG To PDF.pc3

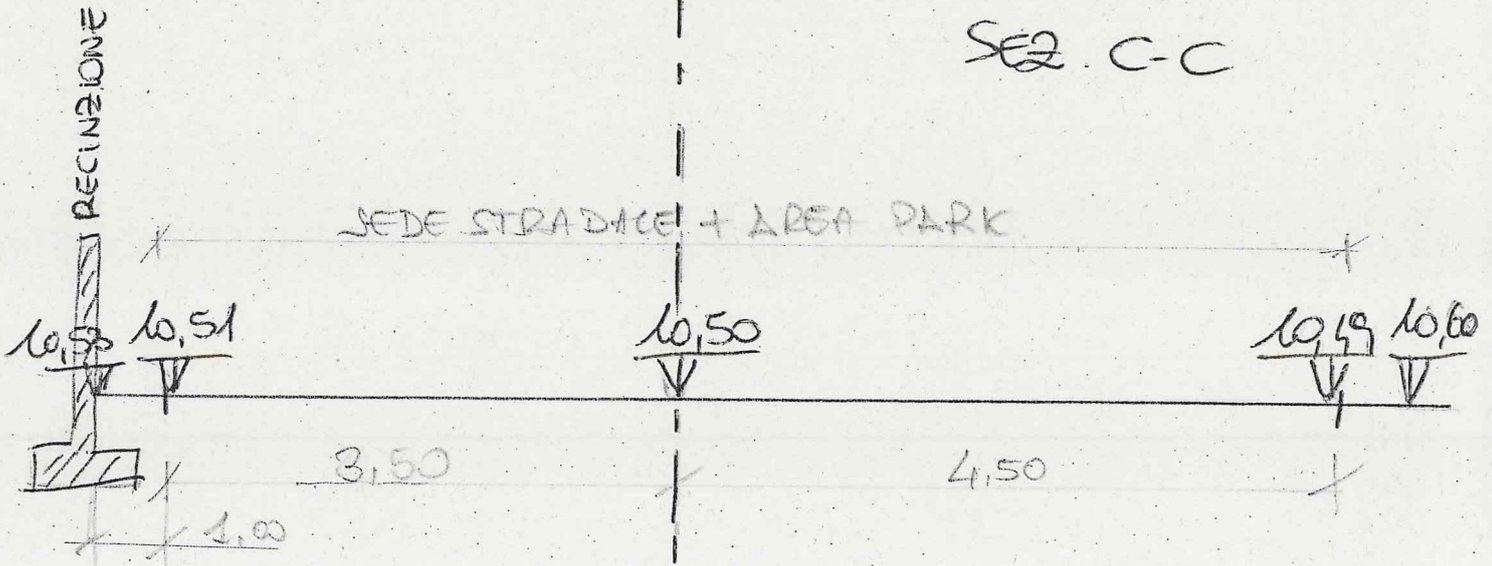
Scegliere la cartella dove salvare il file e selezionare Salva

I file dovranno essere salvati nella chiavetta messa a disposizione da CADF e non dovranno riportare alcun riferimento al nominativo del candidato pena l'esclusione dalla prova.

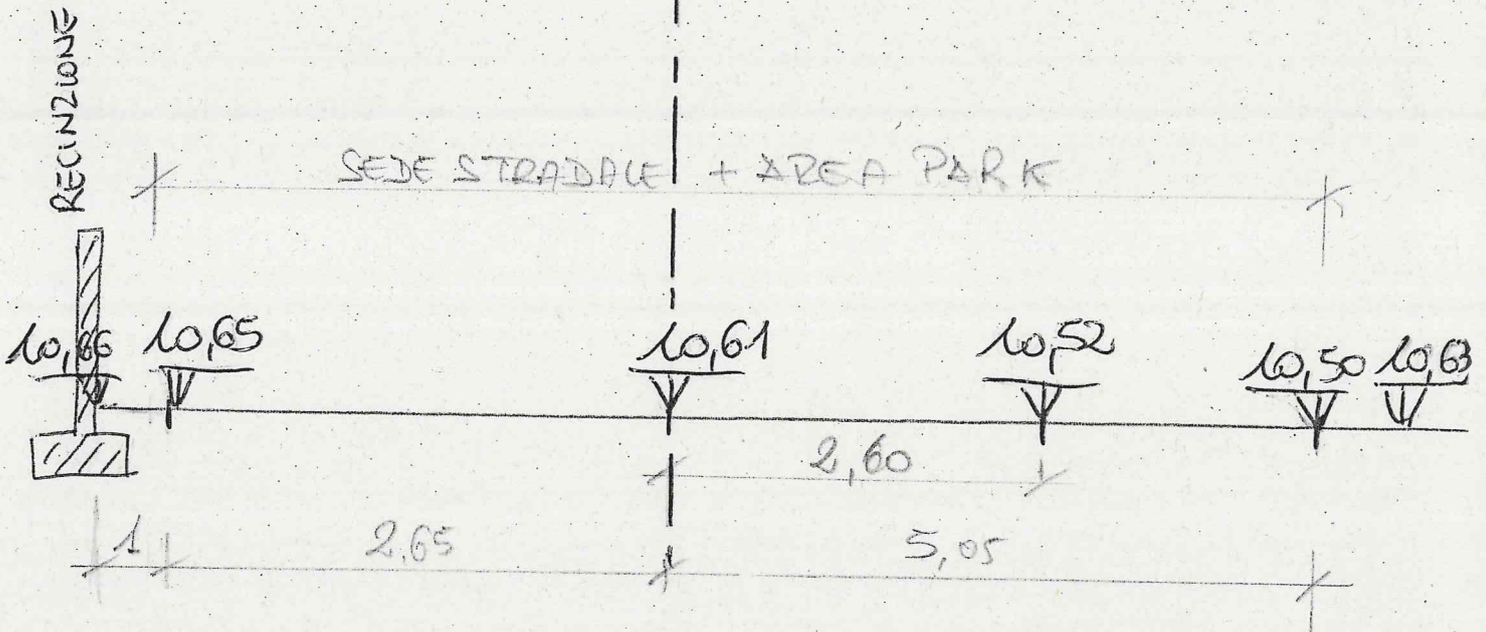
SEZ. B-B



SEZ. C-C

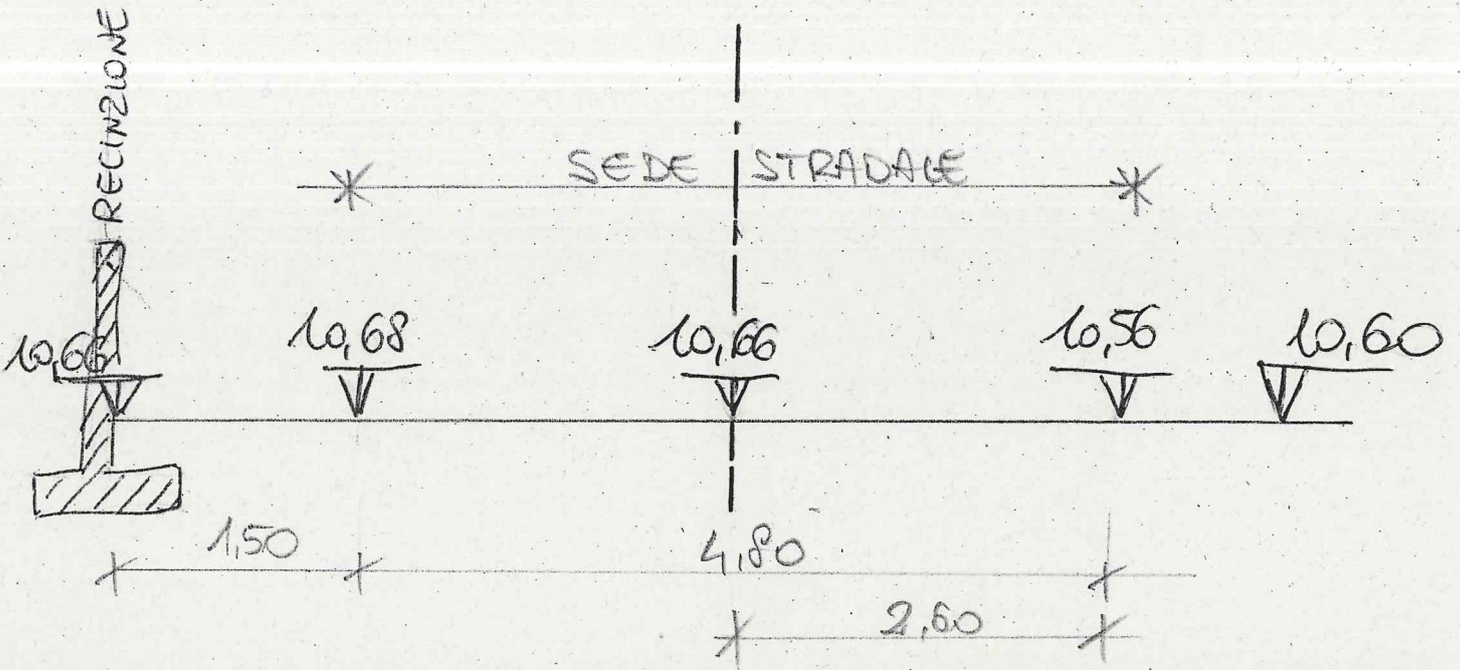


SEZ. D-D

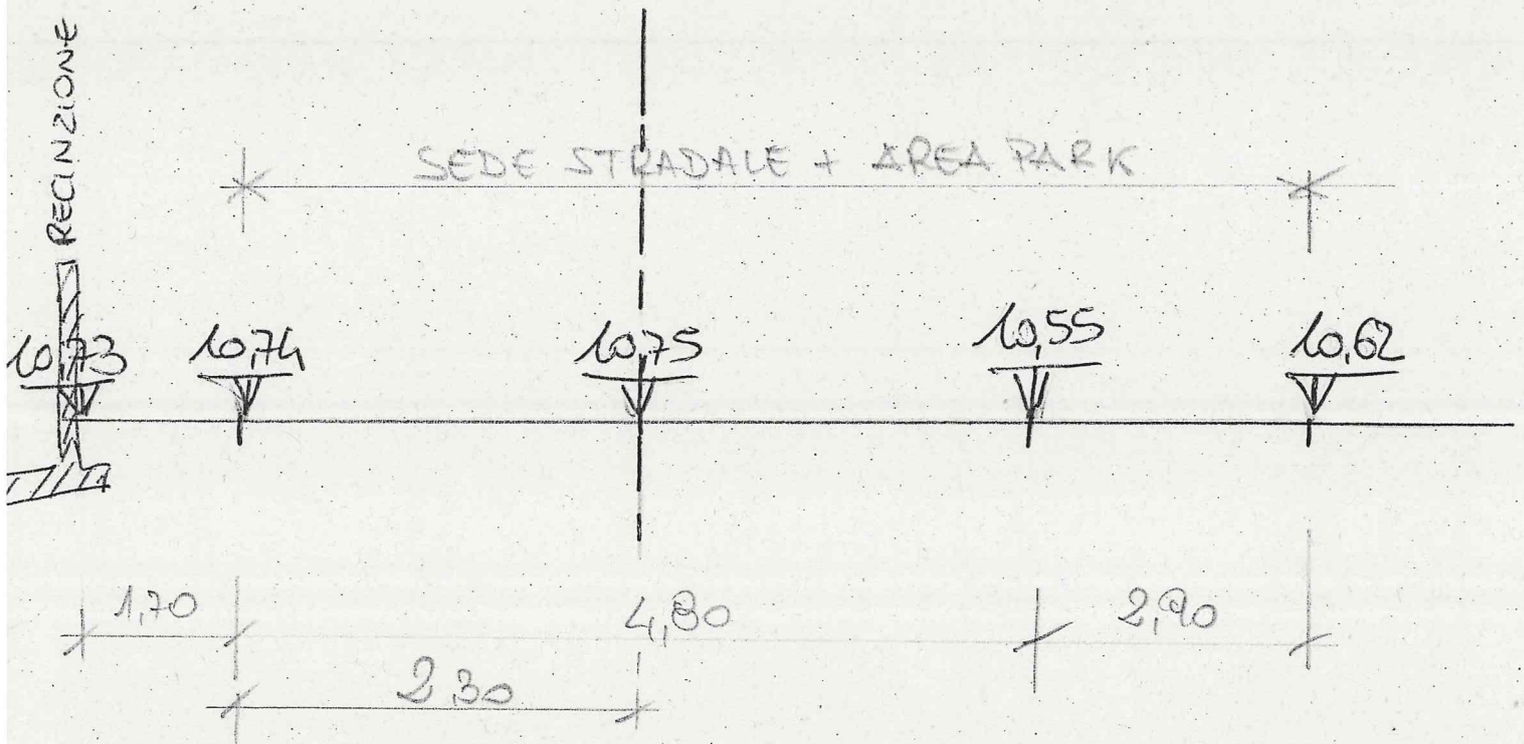


Handwritten signature and initials.

SEZ. E-E

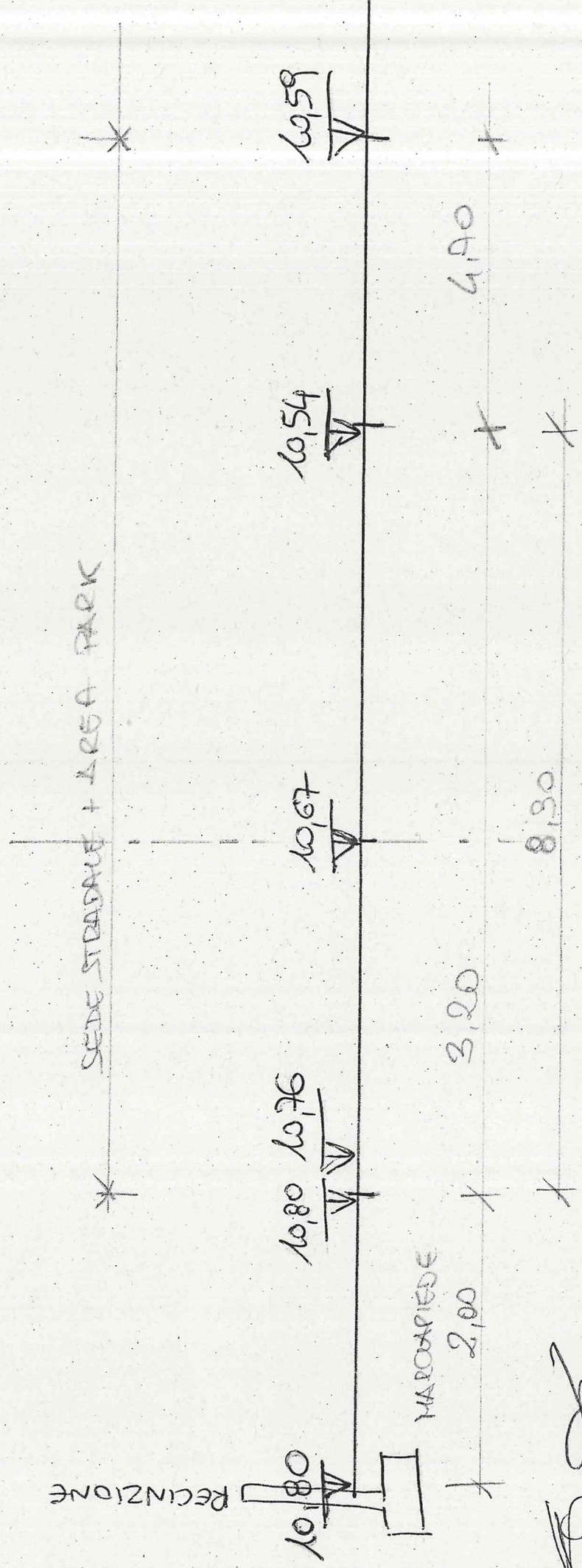


SEZ. F-F

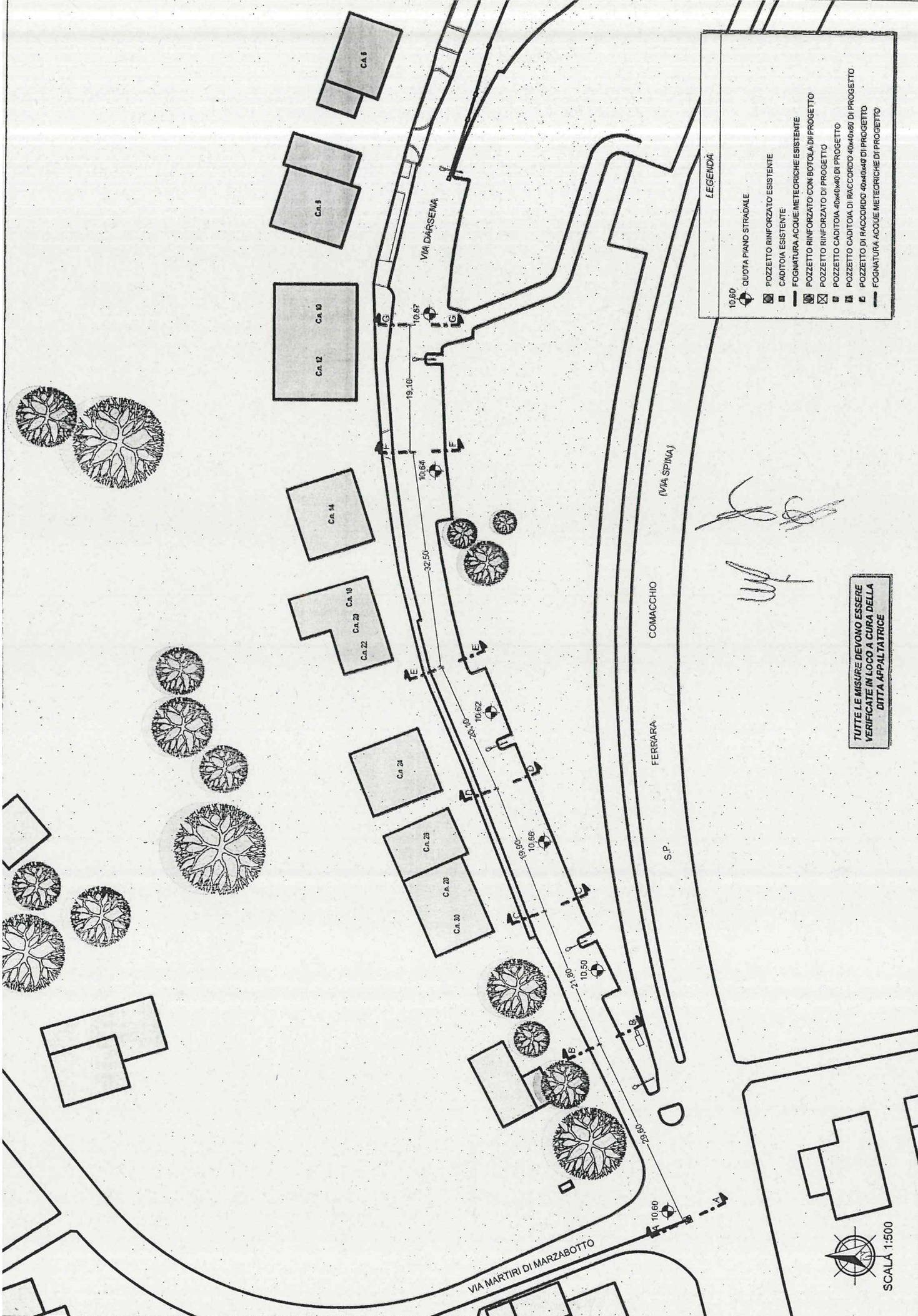


Handwritten signature or initials.

SEE G-G



[Signature]



LEGENDA

10.60	QUOTA PIANO STRADALE
	POZZETTO RINFORZATO ESISTENTE
	CADITOIA ESISTENTE
	FOGNATURA ACQUE METEORICHE ESISTENTE
	POZZETTO RINFORZATO CON BOTOLA DI PROGETTO
	POZZETTO RINFORZATO DI PROGETTO
	POZZETTO CADITOIA 40x40x40 DI PROGETTO
	POZZETTO CADITOIA DI RACCORDO 40x40x80 DI PROGETTO
	POZZETTO DI RACCORDO 40x40x40 DI PROGETTO
	FOGNATURA ACQUE METEORICHE DI PROGETTO

TUTTE LE MISURE DEVONO ESSERE VERIFICATE IN LOCO A CURA DELLA DITTA APPALTRICE

SCALA 1:500