



COMUNE DI CESENA - QUARTIERE NOVELLO - COMPARTO 1A

Committente



Fabrica Immobiliare SGR
Via Nazionale, 87
00184 Roma - Italy

Per conto di



Project Management - Progettazione Architettonica Esecutiva -
Impianti - Prevenzione Antincendio - Strutturale



Jacobs Italia S.p.A.
Via Alessandro Volta, 16
20093 Cologno Monzese (MI) - Italy
+39 02 250981

Rilievo topografico

STUDIO ASSOCIATO GEO-EXE
Via B. Brandi n. 9/d - 47122 FORLÌ
U.L. via Amendola n.1-47010 Galeata(FC)
Tel. 0543 091293 - Fax 0543 092196
E-Mail info@geo-exe.it - www.geo-exe.it
C.F./P.IVA 02508060403



Progettazione Architettonica Definitiva

studio gap associati

studio gap associati
Piazza delle Scuole Pie, 10/4 sc. A
16123 Genova - Italy
+39 010 2480049

Progettazione degli Spazi Aperti

LAND
LANDSCAPE ARCHITECTURE - NATURE DEVELOPMENT

LAND Italia S.r.l.
Via Varese, 16
20121 Milano - Italy
+39 02 8069111

Il Committente

Il Progettista



Rev	Data	Oggetto revisione	Orig.	Verif.	Appr.

TITOLO:
RILIEVO AREA D'INTERVENTO

FASE:
**PROGRAMMA DI RIQUALIFICAZIONE URBANA QUARTIERE NOVELLO
VARIANTE 03 - COMPARTO 1a-1b**

N° DISEGNO:
ALLEGATO 1.i

SCALA:
1:500



STUDIO ASSOCIATO GEO-EXE

Via B. Brandi n. 9/d – 47121 FORLÌ
U.L. via Amendola n.1-47010 Galeata(FC)
Tel. 0543 091293 – Fax 0543 092196
E-Mail info@geo-exe.it - www.geo-exe.it
C.F./P.IVA 02508060403

Spett.le Fabbrica Immobiliare
via Nazionale n. 87
Roma
P.I. 077530061006

Oggetto: Attestazione di conformità quote Rilievo integrativo 2017 con aggiornamento rilievo 2009.

Con la presente il sottoscritto Galeotti geom. Roger iscritto all'Albo dei Geometri della Provincia di Forlì-Cesena al n. 1264 in qualità di responsabile e topografo esecutore dei rilievi in oggetto eseguiti dallo Studio associato Geo-exe

DICHIARA ED ATTESTA

la rispondenza delle quote dei rilievi eseguiti nell'anno 2009 con gli aggiornamenti eseguiti aprile 2017 nelle zone retinate nell'allegato a cavallo della sottostante "Galleria Secante".

A Tal fine precisa inoltre che la rete trigonometrica eseguita nell'anno 2009 propedeutica ai rilievi è tuttora esistente ed allacciata alla rete IGM95 dell'Istituto Geografico Militare (IGM).
si allegano altresì caposaldi di rete ai quali ci si è allacciati topograficamente per il rilievo 2009 e 2017.

Tanto dovevo per l'incarico ricevuto.

Forlì 10 aprile 2017



Allegati: Caposaldi rete trigonometrica - stralcio area indagata sopra Secante.

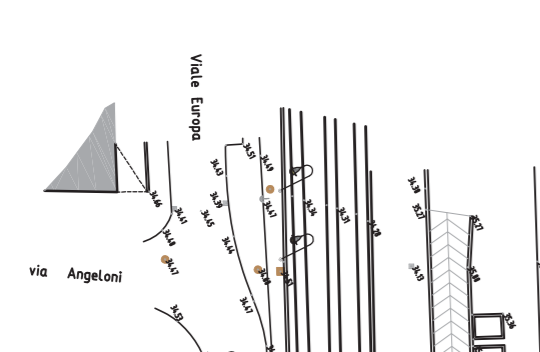
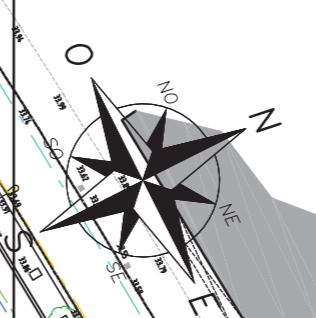
ASSOCIATI:

Geom. Casali Fabio
Iscritto all'albo dei geometri della provincia di Forlì-Cesena al n. 1465
Ing. Casamenti Emanuele
Iscritto all'ordine degli ingegneri della provincia di Forlì-Cesena al n. 1390

Geom. Casamenti Roberto
Iscritto all'albo dei geometri della provincia di Forlì-Cesena al n. 1494
Geom. Galeotti Roger
Iscritto all'albo dei geometri della provincia di Forlì-Cesena al n. 1264



C-229920
C-229920
W-229920





Comune di Cesena PROVINCIA DI FORLÌ E CESENA

NOVELLO

NOVELLO S.P.A. Società di trasformazione Urbana

	Data	Nome	Data	Nome	Nome	Data	Sigla
Modifica	Redazione		Revisione		Controllo		

Settore

TOPOGRAFIA

Oggetto

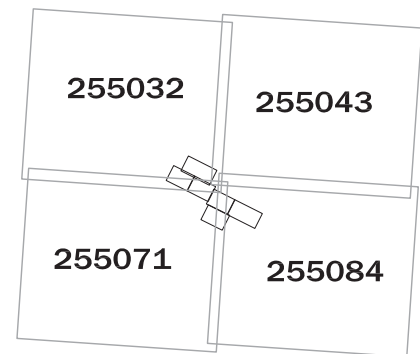
RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO DI UNA AREA URBANIZZATA IN COMUNE DI CESENA
A CAVALLO DELLA LINEA FERROVIARIA E LUNGO LA GALLERIA DELLA SECANTE

Titolo

Monografie Caposaldi

FOGLIO 9

QUADRO D'UNIONE C.T.R. 1:5000



Scala

Lingua di partenza: Italiano

Esecuzione:

Firma

Collaborazione:



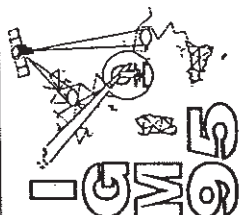
GEO-EXE STUDIO ASSOCIATO
via L. Galvani, 17/a 47100 Forlì

Data: APRILE 2009

Data

Settore		Contratto-n.	0	2	0	0	9	Doc.-n.	9	0	0	0	Versione	0	0
---------	--	--------------	---	---	---	---	---	---------	---	---	---	---	----------	---	---

ORIGINE DELLE COORDINATE



CESENA (P.zza Aldo Moro)

100702

100 II NO

Regione Militare: **TOSCO EMILIANA - FIRENZE**
 Carabinieri: **CESENA**
 Comune: **CESENA**
 Provincia: **FORLÌ**
 Nazione: **ITALIA**

Proprietà: **Comune di CESENA**
 Indirizzo: **Piazza del Popolo, 1**
 Comune: **CESENA**
 Provincia: **FORLÌ**

Cap: **47023**
 Tel: **0547 356111**

Segnalizzato: **25/09/92 G2A92**
 Operatore: **G. Stelanelli**
 Ultimo Interv.: **23/09/95**
 Operatore: **S. Geologico**

Materializzazione:

Centrino del tipo "GPS C" fissato sulla sommità del muro più alto del monumento in cemento di forma circolare posto in Piazza Aldo Moro.

Geografiche (Roma'40) **Piane (Gauss-Boaga)** **Geografiche (WGS 84)** **Piane (UTM-WGS 84)**

φ: **44° 08' 37,604"** φ: **44° 08' 37,604"** φ: **44° 08' 37,604"** φ: **44° 08' 37,604"**
 λ: **12° 14' 54,534"** λ: **12° 14' 54,534"** λ: **12° 14' 54,534"** λ: **12° 14' 54,534"**
 Q. s.l.m.: **40,80 m** Q. elliss.: **80,73 m** Q. elliss.: **80,73 m** Q. elliss.: **80,73 m**
 N: **40,80 m** N: **80,73 m** N: **80,73 m** N: **80,73 m**
 E: **40,80 m** E: **80,73 m** E: **80,73 m** E: **80,73 m**

Accesso:

Informazioni ausiliarie:

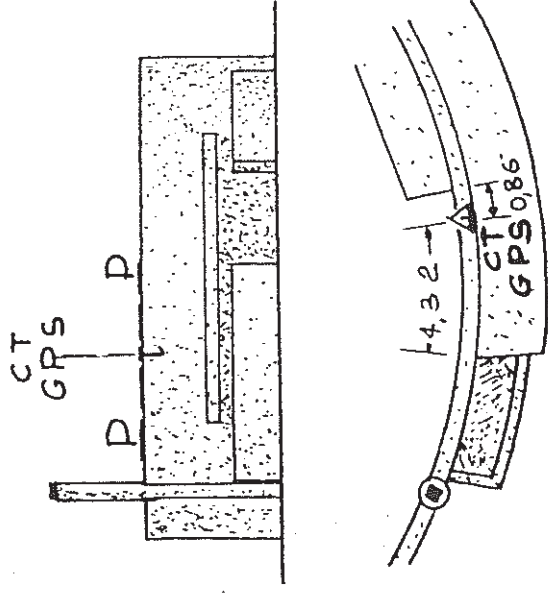
E' necessario l'uso di una scala per poter accedere alla sommità del muro.
 Serve la piastra.

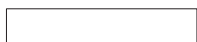
Vertici collegati:

R 0015 ## 029#

ΔH: **-4,16 m**

Contrassegno di tipo Cso
 Bulloncino di altro Ente





NOVELLO

NOVELLO S.P.A. Società di trasformazione Urbana



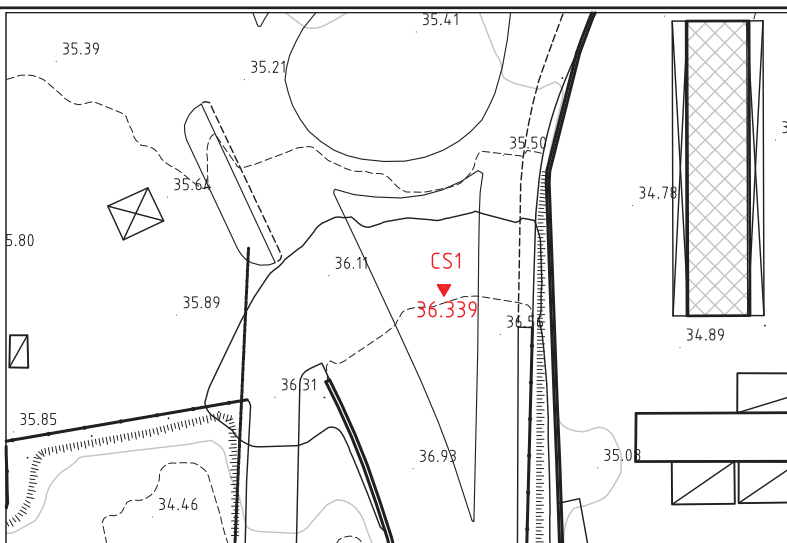
RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO DI UNA AREA URBANIZZATA IN COMUNE DI CESENA
A CAVALLO DELLA LINEA FERROVIARIA E LUNGO LA GALLERIA DELLA SECANTE

commessa: 028_09

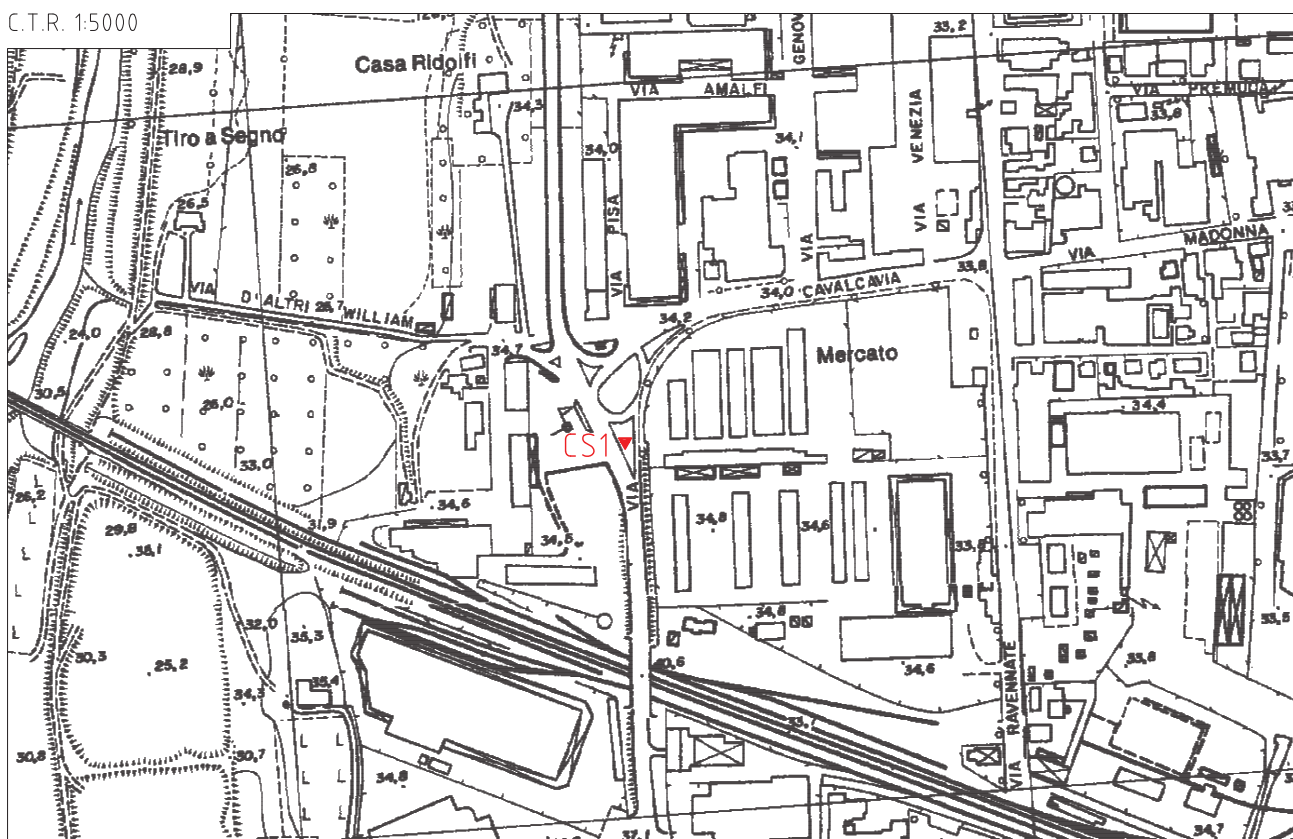
MONOGRAFIE CAPOSALDI

CS 1	NOTE: SPIGOLO FABBRICATO			
GEOGRAFICHE (WGS 84)	GAUSS-BOAGA (fuso Est)	MATERIALIZZATO CON		
φ : 44°09'00.19630"	fuso N: 4892261.949 E: 2299241.737	5.000 C.T.R. N. 255032		
λ : 12°14'22.26811"				CHIODO IN ACCIAIO
Q. Eliss: 76.2843	Q. S.L.M.: 36.339			

ACCESSO: CHIODO IN ACCIAIO INFISSO IN CLS DI CHIUSINO CIRCOLARE AIUOLA SPARTITRAFFICO VIA CAVALCAVIA



C.T.R. 1:5000





NOVELLO

NOVELLO S.P.A. Società di trasformazione Urbana



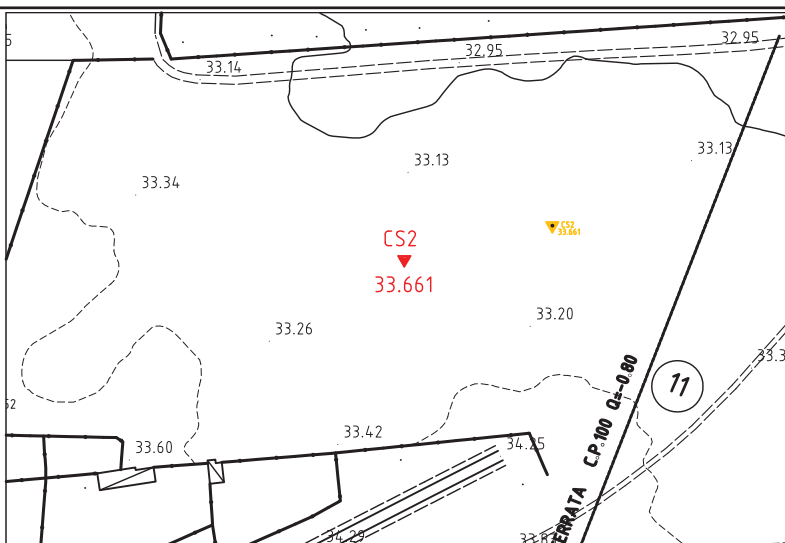
RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO DI UNA AREA URBANIZZATA IN COMUNE DI CESENA
A CAVALLO DELLA LINEA FERROVIARIA E LUNGO LA GALLERIA DELLA SECANTE

commessa: 028_09

MONOGRAFIE CAPOSALDI

CS 2	NOTE: SPIGOLO FABBRICATO		
GEOGRAFICHE (WGS 84)	GAUSS-BOAGA (fuso Est)	MATERIALIZZATO CON	
φ : 44°08'53.32287"	fuso N: 4892031.304 E: 2299787.982	5.000 C.T.R. N. 255032	
λ : 12°14'47.17598"			
Q. Eliss: 73.6092	Q. S.L.M.: 33.661		

ACCESSO: CHIODO IN ACCIAIO INFISSO IN CLS DI PIETRA MILIARE



C.T.R. 1:5000

