

# COMUNE DI CESENA

PROVINCIA DI FORLÌ-CESENA

## Permesso di Costruire con Prescrizioni n.28 Martorano, Via Viola - Assoggettato a PUA

**PROGETTISTI:** *Dott. Ing. Ermanno Gianessi*  
Viale Guglielmo Marconi, 584 - 47521 Cesena (FC)  
Tel 0547/301735 - C.f. GNS RNN 47D08 C573F - E-mail: gnsrnn@libero.it

*Dott. Arch. Raffaella Antoniaci*  
Viale F.lli Simoni, 256/2 - 47042 Cesenatico (FC)  
Tel 0547/675653 - C.f. NTN RFL 66M55 C573E - E-mail: studio@antoniaci.it

*Dott. Ing. Paolino Batani*  
Piazza Guldazzl, 10 - 47521 Cesena (FC)  
Tel 0547/28967 - C.f. BTN PLN 55M22 A565Q - E-mail: tecne@tecne-engineering.it

**PROGETTISTA:** *Geom. Davide Fabbri*  
(COMPETENZE) Via Martiri della Libertà, 13 - 47521 Cesena (FC)  
ex R.D. 274/1929) Tel 0547/611329 - C.f. FBB DVD 67L23 C573Q - E-mail: studiocf@libero.it

### - SCHEMA RETI (GESTORE S.I.I. ED ALTRE RETI) - Zona " Nord " della Lottizzazione

#### COMMITTENTI:

**C.I.L.S.**  
con sede legale in p.le Sanguineti 42, Cesena  
P.I. 00364230409

**Gobbi Stefano**  
nato a Cesena il 23.03.1963  
c.f. GBB SFN 63C23 C573R

**Baiardi Aurelio**  
nato a Cesena il 28.02.1948  
c.f. BRD RLA 48B28 C573I

**Baiardi Giancarlo**  
nato a Cesena il 12.10.1949  
c.f. BRD GCR 49R12 C573J

**Molari Guido**  
nato a Cesena il 17.03.1949  
c.f. MLR GDU 49C17 C573K

**Alvisi Iolanda**  
nato a Cesena il 12.12.1923  
c.f. LVS LND 23T52 C573C

**Soc. Agricola Savio s.s.  
di Rusticali Paolo & C.**  
con sede legale in via Viola di M. 517, Cesena  
P.I. 00855430401

**Boschetti Armando**  
nato a Cesena il 01.01.1933  
c.f. BSC RND 33A01 C573Z

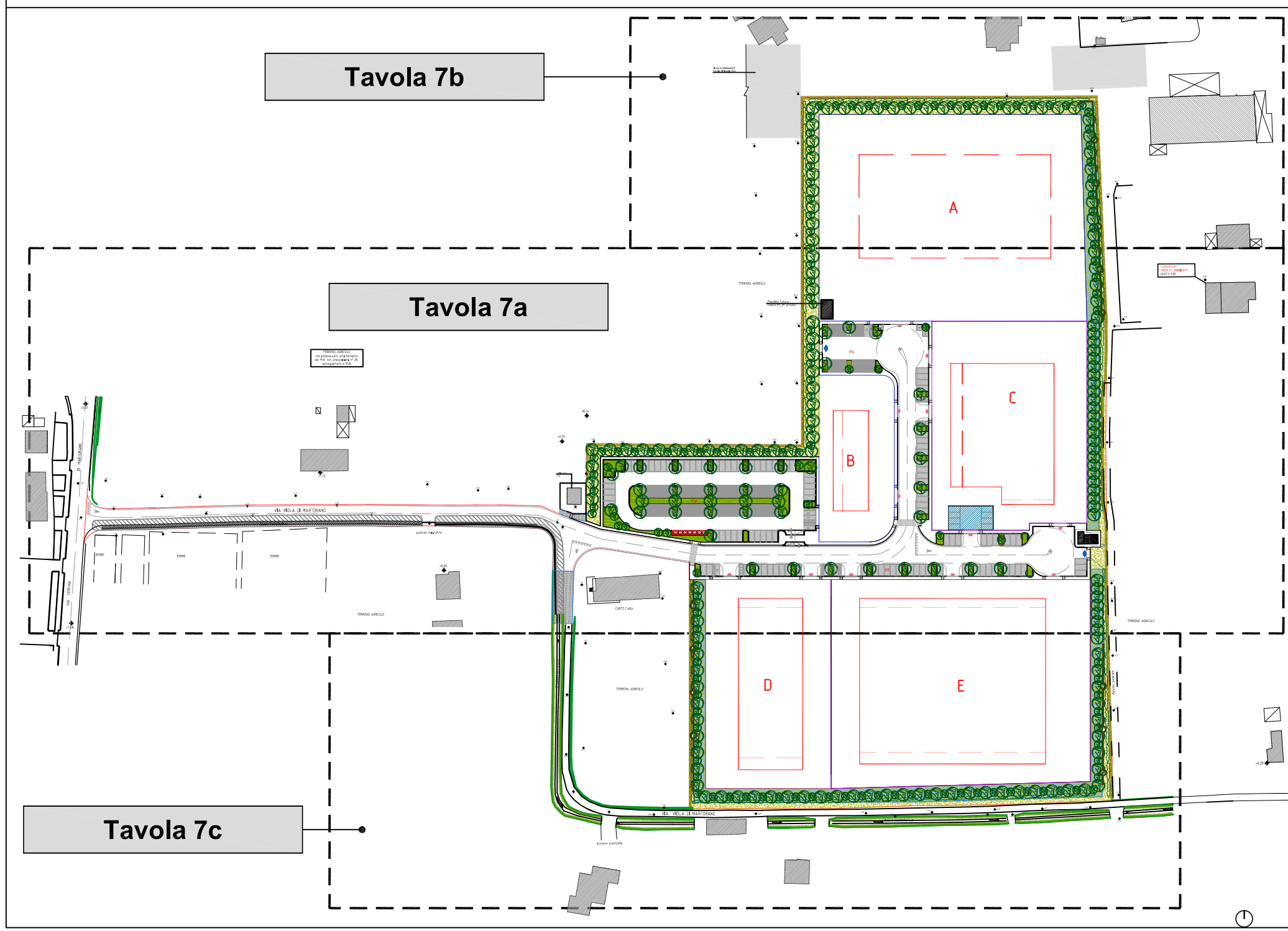
**Boschetti Rita**  
nata a Cesena il 22.07.1963  
c.f. BSC RTI 63L62 C573U

Ottobre 2014

Tavola 7b

Scala 1:200

## PIANTA CHIAVE



LEGENDA A. BIANCHE	
	ALLACCIO LOTTI ALLA RETE ACQUE BIANCHE
	POZZETTO ISPEZIONE ALLACCIO SINGOLO LOTTO
	Rete FOGNA BIANCA
	POZZETTO CON CADITOIA
	POZZETTO ISPEZIONE
	VASCA DI LAMINAZIONE

ENEL MEDIA TENSIONE	
	Cavo media tensione di progetto
	Pozzetto d' infilaggio 60x60
	Canalizzazione esistente
	Canalizzazione esistente

Linea Enel aerea MT  
fascia di rispetto 20m

Cavo M.T. esistente

M.T. Cavo da eliminare

Cabina Enel Esistente  
di Trasformazione  
Mt\_Bt

A