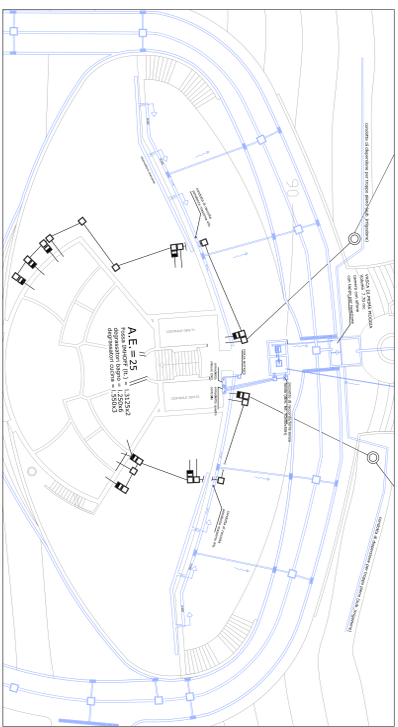
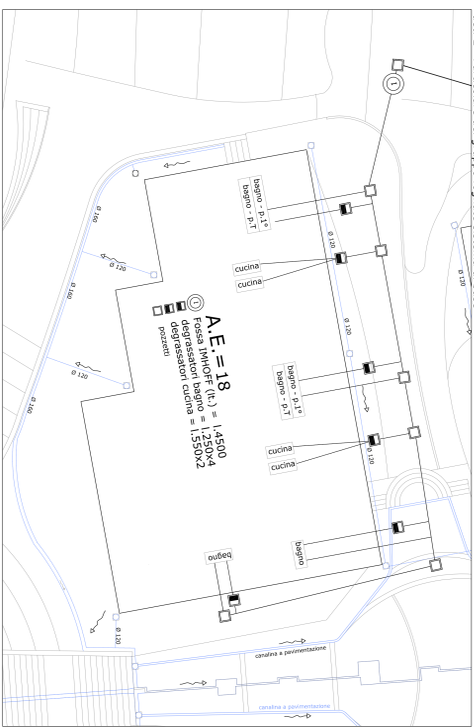


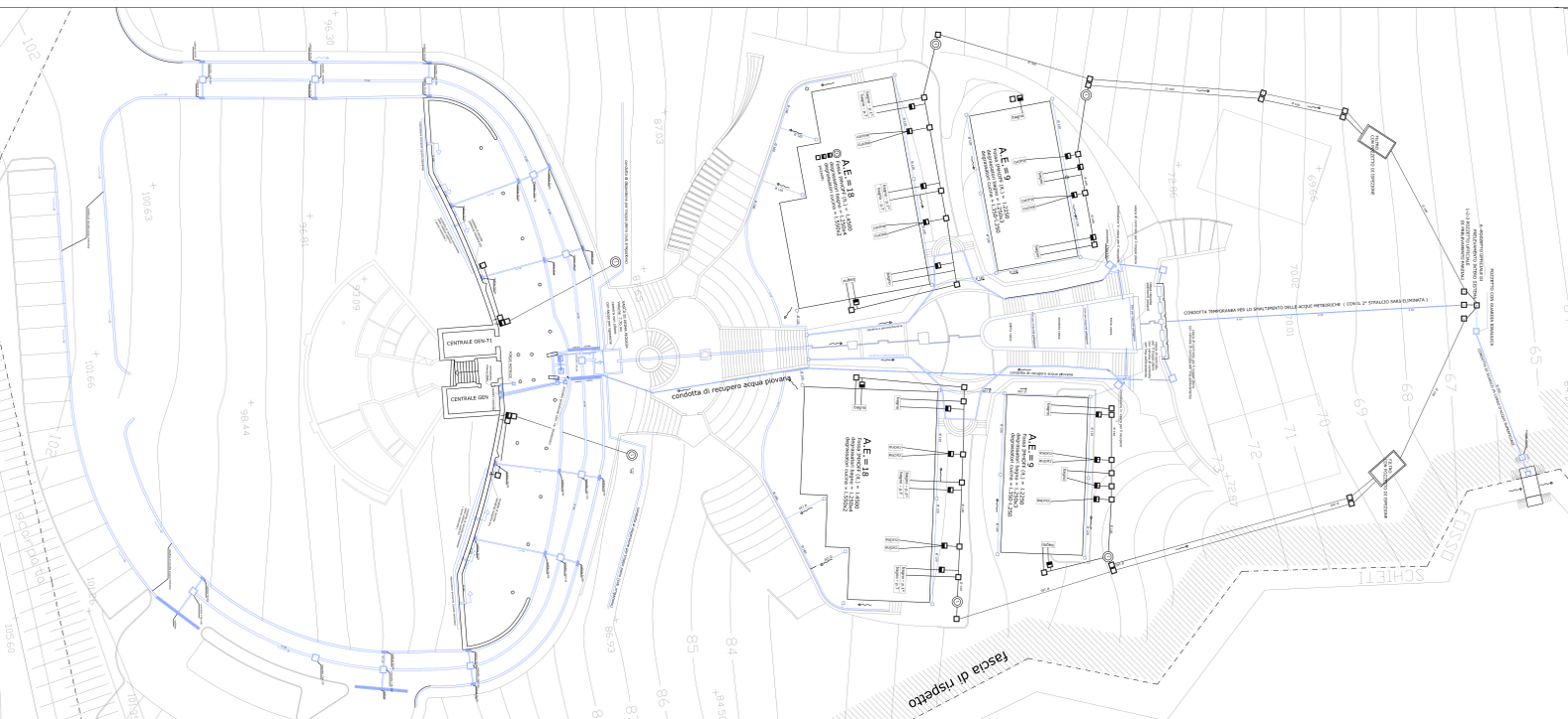
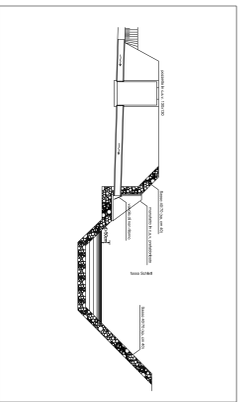
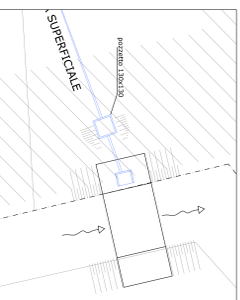
Stralcio 3° - 11250



det. 2 - Particolare del gruppo fognate sistema di base



det. 1 - Profilo - recapito acque chiarificate



COMUNE DI URBINO

PROGETTISTA	ING. ENRICO
DATA	1.5.2018
SCALE	1:500
PROF. DATA	1.5.2018

LEGENDA RETE FOGNARIA ACQUE NERE

DESCRIZIONE

- CONDOTTA FOGNARIA NERA**
Linea fognaria in PVC, Ø 300 mm, con giunti a flangia e sigillatura in gomma. La condotta è realizzata con tubi in PVC, Ø 300 mm, con giunti a flangia e sigillatura in gomma. La condotta è realizzata con tubi in PVC, Ø 300 mm, con giunti a flangia e sigillatura in gomma. La condotta è realizzata con tubi in PVC, Ø 300 mm, con giunti a flangia e sigillatura in gomma.
- POZZETTI FOGNARIA NERA**
Pozzetto fognario in PVC, Ø 300 mm, con giunti a flangia e sigillatura in gomma. La condotta è realizzata con tubi in PVC, Ø 300 mm, con giunti a flangia e sigillatura in gomma. La condotta è realizzata con tubi in PVC, Ø 300 mm, con giunti a flangia e sigillatura in gomma.

LEGENDA RETE FOGNARIA ACQUE BIANCHE

DESCRIZIONE

- CONDOTTA FOGNARIA BIANCA**
Condotta con diametro interno fino a 800 mm. La condotta è realizzata con tubi in PVC, Ø 300 mm, con giunti a flangia e sigillatura in gomma. La condotta è realizzata con tubi in PVC, Ø 300 mm, con giunti a flangia e sigillatura in gomma. La condotta è realizzata con tubi in PVC, Ø 300 mm, con giunti a flangia e sigillatura in gomma.
- POZZETTI FOGNARIA BIANCA**
Pozzetto fognario in PVC, Ø 300 mm, con giunti a flangia e sigillatura in gomma. La condotta è realizzata con tubi in PVC, Ø 300 mm, con giunti a flangia e sigillatura in gomma. La condotta è realizzata con tubi in PVC, Ø 300 mm, con giunti a flangia e sigillatura in gomma.

ALICATI ALTE CANTINE

Alicati alte cantine sono i tubi di cava, Ø 100 mm, con giunti a flangia e sigillatura in gomma. La condotta è realizzata con tubi in PVC, Ø 300 mm, con giunti a flangia e sigillatura in gomma. La condotta è realizzata con tubi in PVC, Ø 300 mm, con giunti a flangia e sigillatura in gomma.

STUDIO PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO

Studio per l'ambiente e il territorio. Il studio è realizzato con tubi in PVC, Ø 300 mm, con giunti a flangia e sigillatura in gomma. La condotta è realizzata con tubi in PVC, Ø 300 mm, con giunti a flangia e sigillatura in gomma. La condotta è realizzata con tubi in PVC, Ø 300 mm, con giunti a flangia e sigillatura in gomma.

COMUNE DI URBINO

Piano urbanistico di dettaglio per la creazione di un complesso turistico ricettivo in località CA. LA PACINA

Progettisti: A&B architetti, bendisener - di Vittorio Mainardi & C.

Responsabile Architetto: BF	Responsabile Edilizia: BF
Responsabile Ambientale e Territoriale: Andrea Turilli	Responsabile Operativa Progetto: Cristina Bernini

EDIFICIO: ESECUTIVO	DATA: 1.5.2018	SCALE: 1:500	DATA: 1.5.2018
TAVOLA: INTEGRATIVA	DATA: 1.5.2018	SCALE: 1:500	DATA: 1.5.2018
TRATTAMENTO ACQUE REFLUE	DATA: 1.5.2018	SCALE: 1:500	DATA: 1.5.2018
Stralci 1° - 2° - 3°	DATA: 1.5.2018	SCALE: 1:500	DATA: 1.5.2018

Comitatista