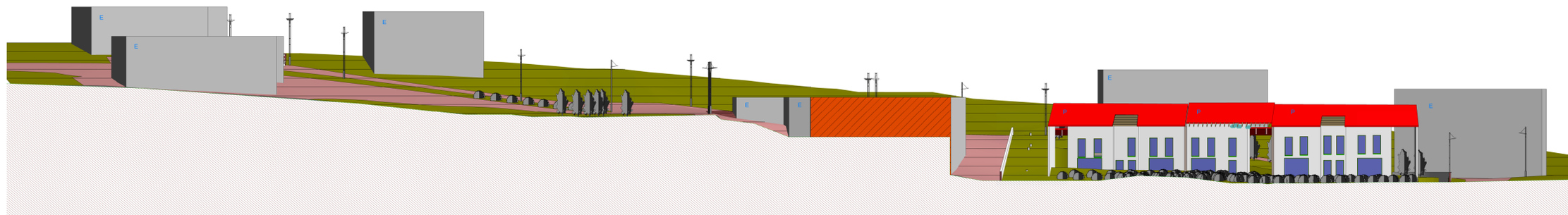
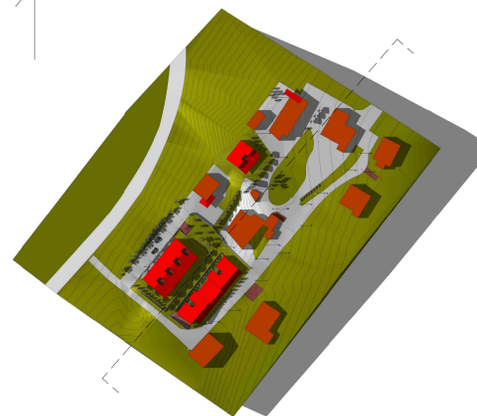


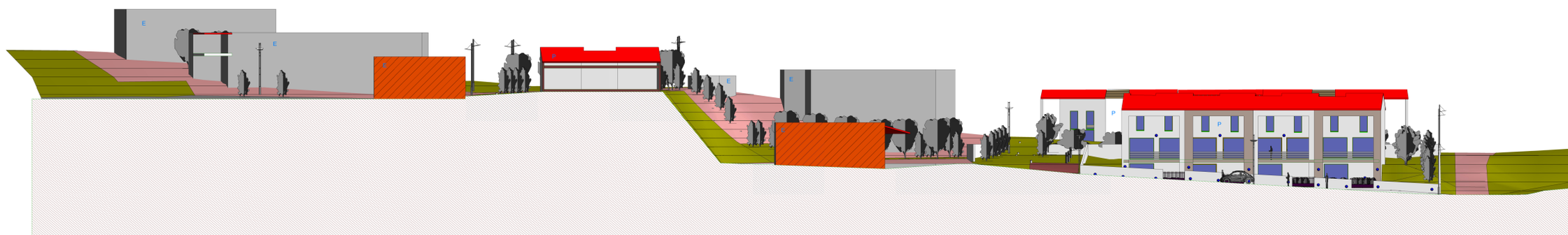
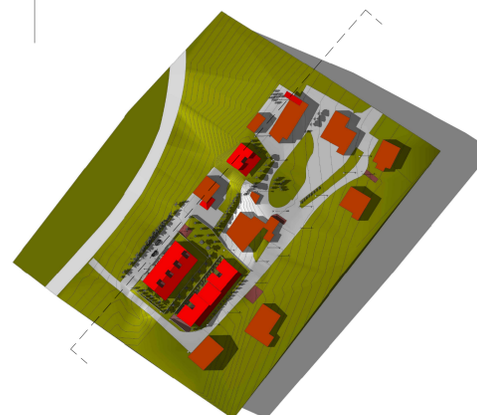
NORD

SEZIONE LONGITUDINALE DI PROGETTO



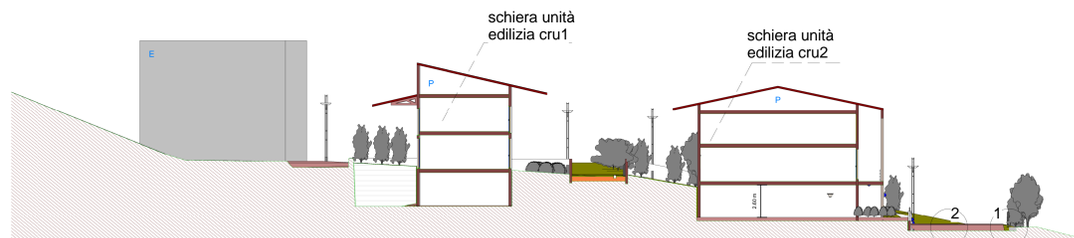
SEZIONE LONGITUDINALE DI PROGETTO

NORD



SEZIONE TRASVERSALE DI PROGETTO

NORD



Legenda

direzioni pendenza →
 Diretti
 pozzetto ispezione
 caditoia-pozzetto di raccolta
 pozzetto di collegamento
 giardini drenanti
 condotta in POLIETILENE COESTRUSO A COPPIA PARETE da 200mm
 pozzetto pluviale-sifonato
 posizione eventuale vasca raccolta acque meteoriche
 Drenaggi naturali
 in zone S3
 utenza privata

Part. 01
 SEZIONE
 drenaggio terreno
 Ghiaione
 Sabbia e Terriccio
 Faccione
 pannello di superficie
 Armatura in polipropilene
 Ghiaia Granulometria 0/12-0/14
 drenaggio terreno
 drenaggio terreno
 Geotessile
 Geotessile

Part. 02
 vedi allegato 01 alla relazione tecnica
 Drenaggi seminaturali
 acque meteoriche
 in zone S3 Part.01
 RICOSTRUZIONE PROSPETTICA DEI DRENAGGI

NOTA: I SINGOLI LOTTI SONO STATI DIMENSIONATI IN MODO DA NON CONVIOLARE L'ACQUA METEORICA RACCOLTA AL LORO INTERNO IN STRADA Art.40 L.R. 8/2015 vedi PART. 01
 1) INTERNAMENTE AD OGNI LOTTO E' STATO PREVISTO IL POSIZIONAMENTO DI UNA VASCA DI RACCOLTA COLLEGATA AI PLUVIALI.
 2) INSERIMENTO DI OPPORTUNI DRENAGGI NATURALI PARALLELI ALLE RECINZIONI
 3) MQ SUPERFICIE DRENANTI, SUPERIORI ALLE SUPERFICIE NON DRENANTI vedi N.T.A. del P.U.A.

COMUNE DI OSSÌ
 UNIONE DEI COMUNI DI COROS
 PROGETTO URBANO DI PIANO ATTUATIVO IN UN COMPARTO COMPRENDE UN'AREA CRU1 E UN'AREA C2
 COME RIPORTATO NELLA CARTOGRAFIA DI PROGETTO

TAVOLA 06 ELABORATI SEZIONI DI PROGETTO PARTICOLARI COSTRUTTIVI OPERE DI MITIGAZIONE
 SCALA 1:20 - 1:200



COMMITTENTI Giacomina Silvana Albanese Silvana Dore Maria Graziella Mudadu Gavina Mudadu Lugia Mudadu Giovanni Mudadu Vittorio Mudadu Nadia Martinez Rita Rugiu Mario Macciocu Anna Maria Scavio Francesco Michele Antonio Carta Giuseppe Marongiu Milena	DATA 08/08/2019	TECNICI DI PROGETTAZIONE GEOMETRA MARCELLO MASIA ING. PIERGAVINO CHERCHI
	DATA 22/08/2019 REV 01	
	DATA REV	