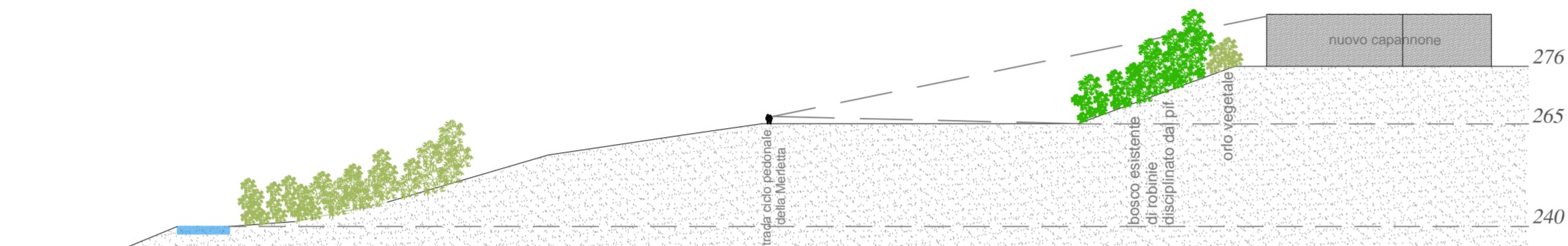
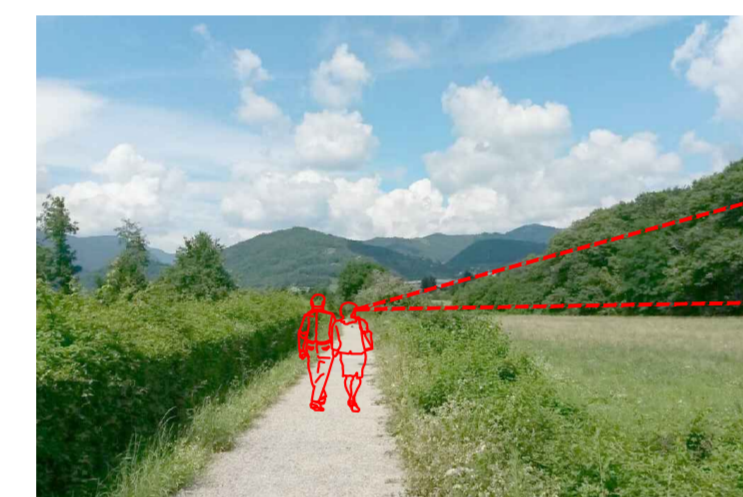




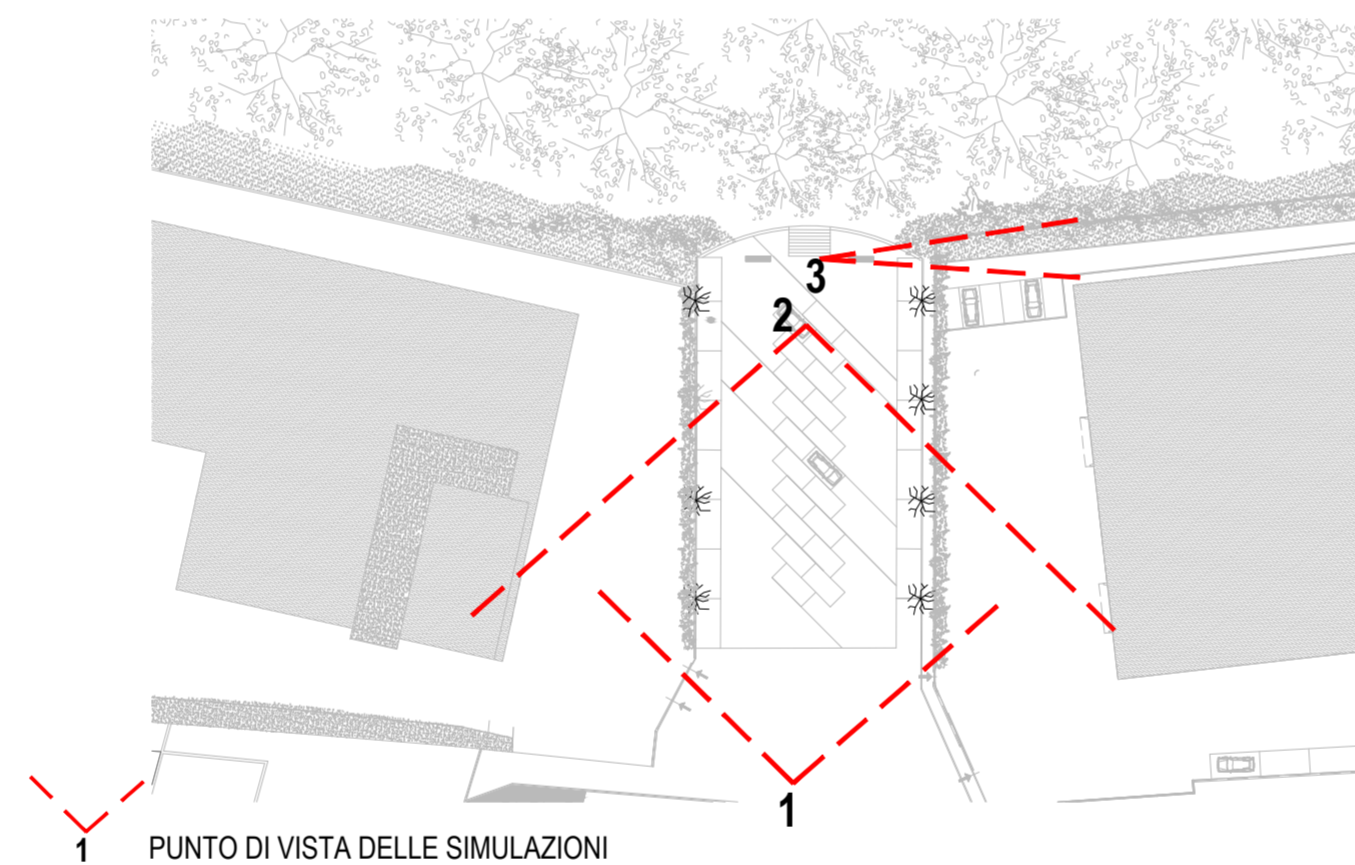
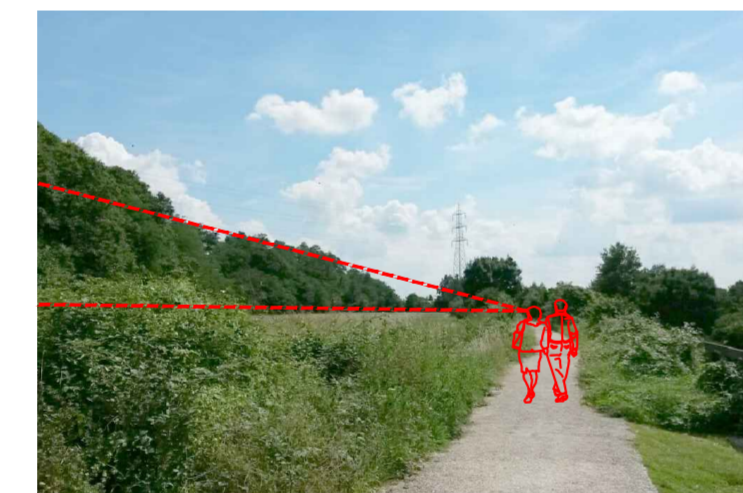
SOVRAPPOSIZIONE SU AEROFOTOGRAMMETRICO SCALA 1:1000



SEZIONE AMBIENTALE CHE EVIDENZIA IL RAPPORTO TRA L'EDIFICIO DI PROGETTO, IL BOSCO DI ROBINIE E LA STRADA CICLO-PEDONALE DELLA MERLETTA SCALA 1:1000



STRADA CICLO-PEDONALE DELLA MERLETTA VISTA VERSO SUD E VERSO NORD



PUNTO DI VISTA DELLE SIMULAZIONI



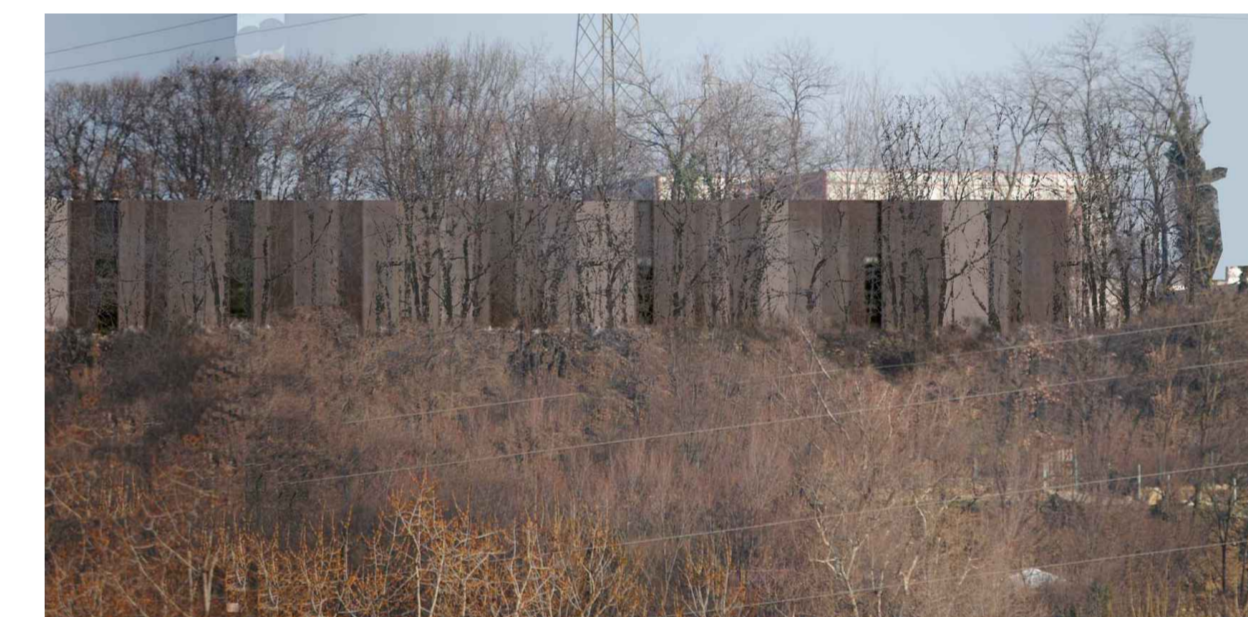
1 VISTA ATTUALE DALL'AREA AT1 VERSO ALMENNO E SIMULAZIONE DEL FUTURO PIAZZALE -PARCHEGGIO- BELVEDERE: LE SIEPI VERDI LUNGO I LATI DEL PIAZZALE PROLUNGANO IL VERDE DEL BOSCO PORTANDOLO TRA I NUOVI EDIFICI



1 SIMULAZIONE DEL FUTURO PIAZZALE -PARCHEGGIO NEI SUOI POSSIBILI USI



2 SIMULAZIONE DEL FUTURO PIAZZALE -PARCHEGGIO GUARDANDO VERSO VIA VOLTA: I NUOVI CAPANNONI SI INSERISCONO NEL CONTESTO PRODUTTIVO ESISTENTE



PARTICOLARE DELLE FACCIATE DEI NUOVI CAPANNONI, NELLA VISTA INVERNALE



3 SIMULAZIONE DELLA VISTA VERSO NORD DAL BELVEDERE



VISTA ESTIVA CON ZOOM DA ALMENNO - IL FITTO BOSCO DI ROBINIE NASCONDE GLI EDIFICI



VISTA INVERNALE CON ZOOM DA ALMENNO - LO SKY LINE ATTUALE E' DISEGNATO DA EDIFICI DISORDINATI E DIVERSI CHE SI INTRAVEDONO OLTRE LE ALBERATURE PRIVE DI FOGLIE



VISTA INVERNALE CON ZOOM DA ALMENNO - IL RITMO VERTICALE DELLE FACCIATE DEI NUOVI CAPANNONI, SI INSERISCE NELLA SCANSIONE VERTICALE DEGLI ALBERI, CREANDO UNA NUOVA RELAZIONE TRA ARTIFICIALE E NATURALE

Provincia di Bergamo
COMUNE DI ALME'

UMIa dell'ambito AT1
PIANO ATTUATIVO

approvato dalla Giunta Comunale con delibera n. del
approvato dal Consiglio Comunale con delibera n. del

i lottizzanti:
CASCAMIFICIO BERGAMASCO S.R.L.
via Campofiori n.102
24011 - ALME' (BG)
(Rota Giacomo)
O.C.I.M.A. S.R.L.
via dei Sentieri n.6
24011 - ALME' (BG)
(Brugnetti Pierantonio)
CORNAGO S.R.L.
via Michelangelo Buonarroti n.3
24011 - ALME' (BG)
(Cornago Romano)
O.M.F. S.R.L.
via Volta n.20/20a
24011 - ALME' (BG)
(Fumagalli Rodolfo)

TEAM DI PROGETTO
PROGETTISTA E COORDINATORE:

INGEGNERE SANDRO GNOCCHI
BERGAMO 24123 Via Mogellano n.11 - TEL. 035.21.52.42 - FAX. 035.41.30.735 - E_MAIL gnocchi_ing.sandro@virgilio.it

COLLABORATORI:
- ARCHITECTURE AND/OR GRAPHICS - ARCHITETTO ELSY BUGADA Relazione paesistica e consulenza urbanistica
- YDROS INGEGNERIA - INGEGNERE GIOVANNI PEZZUCCHI Rete fognaria
- STUDIO FZ - INGEGNERE ROBERTO FALETTI E PERITO INDUSTRIALE MARCO ZENUCCHI Impianti tecnologici
- GEOCONSULT - GEOLOGO MARCO BELLOLI Indagini geognostiche e verifica sismica
- GEOMETRA PAOLO AIROLDI Pratiche catastali
- STUDIO AMBIENTE E GEOLOGIA - DOTT. PAOLO GRIMALDI Valutazione previsionale impatto acustico

Tavola	oggetto	data	scala
N31/17a	VISTE E SIMULAZIONI	21/03/2016	
disegno protetto a termine di legge			

3- RELAZIONE PAESAGGISTICA: VISTE E SIMULAZIONI

ESAME DI IMPATTO PAESISTICO DEL PROGETTO AI FINI DELLA DETERMINAZIONE DELLA SENSIBILITA' PAESISTICA DEL SITO E DELL'INCIDENZA PAESISTICA DEL PROGETTO (cap. 6.1 del Rapporto -elab DP4 del Documento di Piano)

UMIa dell'ambito AT1 - PIANO ATTUATIVO

Operatori : CASCAMIFICIO BERGAMASCO S.R.L. via campo Fiori n- 102 Almè
O.M.F. S.R.L. via dei volta n.20-20a Almè
O.C.I.M.A S.R.L. via dei Sentieri n. 2 Almè

Bergamo, 6 agosto 2014

ARCHITECTURE AND/OR GRAPHICS << Elsy Bugada Architetto
via Casalino, Sh_24121 Bergamo_T. +39 035 218885_elsy.bugada@alice.it_www.studioandor.it

