

REGIONE VENETO  
PROVINCIA DI VERONA  
COMUNE DI SOMMACAMPAGNA

COMMITTENTE: S.E.I. S.R.L.

PROGETTISTA: ING. GREGORIO GIOVANE  
DOTT. CESARE BAGOLINI

PROGETTO: AMPLIAMENTO DI UNA CAVA DI GHIAIA, IN LOCALITÀ  
BETLEMME, COMUNE DI SOMMACAMPAGNA (VR),  
DENOMINATA  
“CORTE BETLEMME”

ELABORATO: **04 – ATLANTE FOTOGRAFICO**

Negrar (VR), dicembre 2009

IL COMMITTENTE

I PROGETTISTI

Ing. Gregorio Giovane

Dott. Cesare Bagolini

## SOMMARIO

1. UBICAZIONE DEI CONI OTTICI .....	3
2. ATLANTE FOTOGRAFICO.....	4

# 1. UBICAZIONE DEI CONI OTTICI

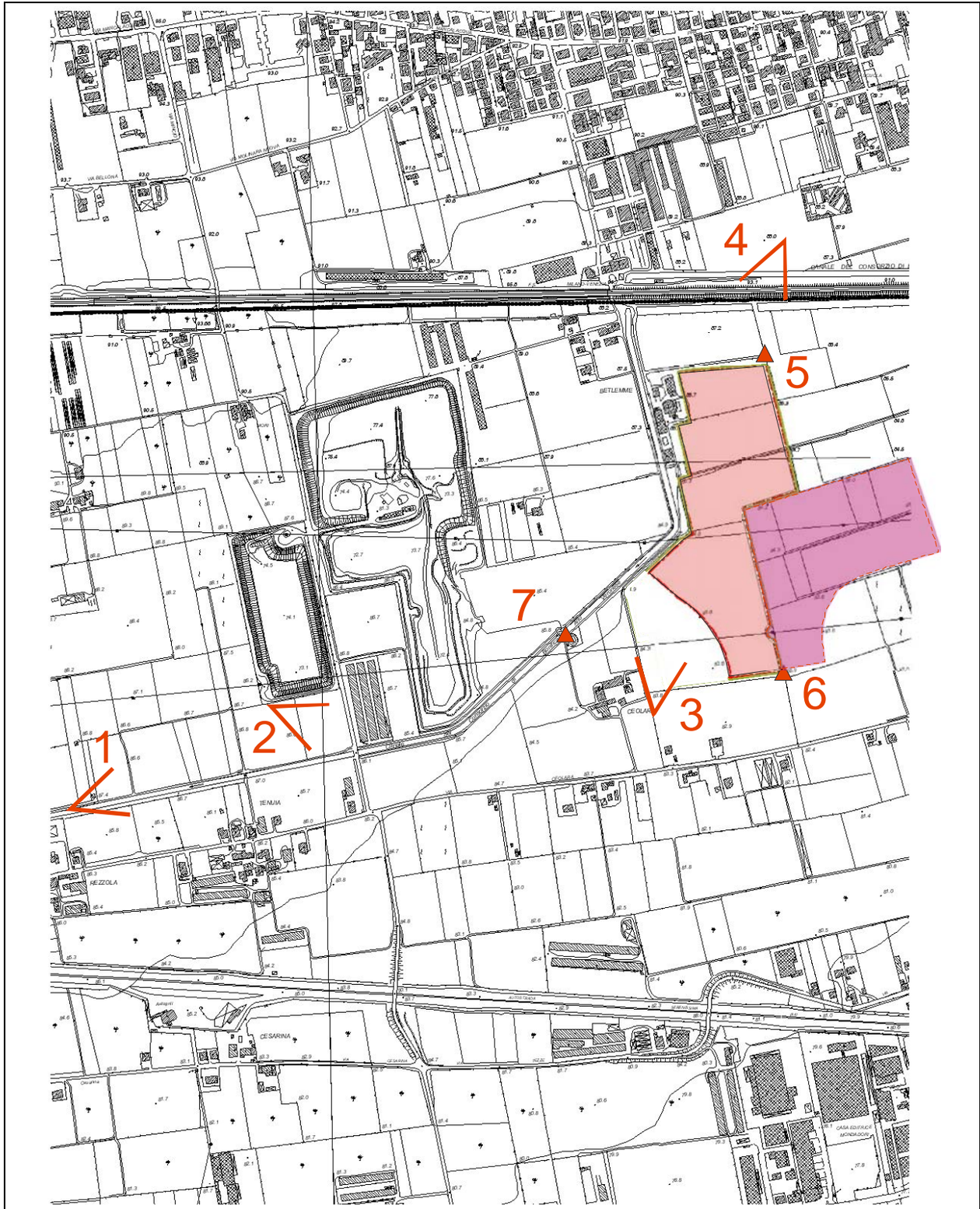


FIGURA N. 1: Ubicazione dei Coni Ottici delle fotografie.

## 2. ATLANTE FOTOGRAFICO



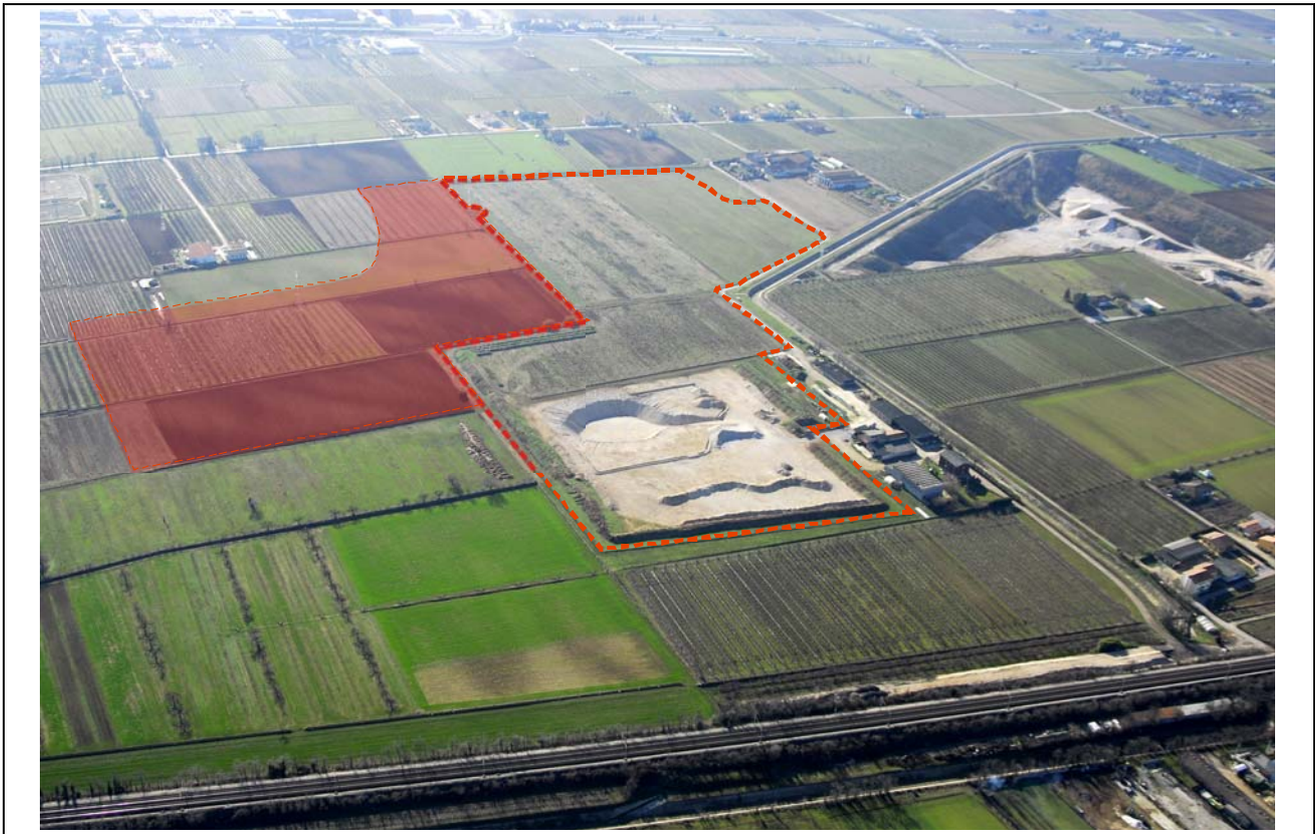
*FOTO N. 1: Veduta aerea da Ovest dell'area di cava. In alto a sinistra si può notare il settore interessato dall'attività estrattiva, che allo stato attuale ha interessato il Lotto 1 e parte del Lotto 2. In alto a destra è stata evidenziata l'area di ampliamento in progetto. In basso a destra è invece evidenziata l'entrata sulla nuova strada di servizio, realizzata a lato del canale consortile.*



FOTO N. 2: Particolare ingresso alla Cava, nel punto di immissione con Via Siberie.



*FOTO N. 3: Veduta da terra del settore Sud occidentale dell'area di cava. Sul lato sinistro è possibile notare la strada vicinale che delimita tutto il lato occidentale dell'area di progetto.*



*FOTO N. 4: Veduta aerea da Nord Est dell'area di cava. In alto a sinistra è stata evidenziata l'area di ampliamento in progetto.*



FOTO N. 5: Caposaldo trigonometrico CP001, ubicato a Nord Est del perimetro di cava, costituito da chiodo con rondella infisso sulla sponda in cls della canaletta irrigua. Coordinate (Gauss-Boaga, Fuso Ovest) Nord 5031982, Est 1647579, Quota 87,557 m s.l.m.



FOTO N. 6: Caposaldo trigonometrico CP002, ubicato a Sud Est del perimetro di cava, costituito da chiodo con rondella infisso sulla sponda in cls della canaletta irrigua. Coordinate (Gauss-Boaga, Fuso Ovest) Nord 5031308, Est 1647612, Quota 84,455 m s.l.m.



FOTO N. 7: Caposaldo trigonometrico CP003, ubicato a Sud Ovest del perimetro di cava, costituito da chiodo con rondella infisso sulla spalla sinistra del ponte di attraversamento del canale consortile. Coordinate (Gauss-Boaga, Fuso Ovest) Nord 5031396, Est 1647152, Quota 87,684 m s.l.m.