

RELAZIONE PAESAGGISTICA e STUDIO DI COMPATIBILITA' AMBIENTALE PER IL PRP
ai sensi dell'art. 146 del D.Lgs. 42/2004 e s.m.i.

SMALL SCALE LNG PLANT

Colle Santo gas field

Allegato 14

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

CARTA DEI PUNTI DI VISTA DEL DETTAGLIO DELL'AREA IMPIANTO SMALL SCALE LNG PLANT



Figura 1: Carta dei punti di ripresa fotografica dell'area impianto

FOTO DETTAGLIO DELLO STATO ATTUALE DELLE AREE DI INTERVENTO

Foto No.1: Ingresso Area Pozzi MP1-2 esistente



Descrizione: Ingresso dell'area pozzo MP1-2 esistente. Foto scattata dal piazzale antistante la postazione. Direzione di scatto da SE a No. Sullo sfondo della foto, a N, verrà ubicata la nuova area impianto. (sopralluogo Luglio 2023)

Foto No.2: Installazioni Area pozzo MP1-2



Descrizione: Foto delle installazioni attualmente presenti sull'area Pozzo esistente MP1-2. Sullo sfondo della foto l'ubicazione dell'area del futuro impianto. Nell'intorno la vegetazione arbustiva e boschiva che caratterizza l'area. (sopralluogo Luglio 2013)

Foto No.3: Foto aerea: Stato attuale Area futuro impianto SMALL SCALE LNG



Descrizione: Foto aerea scattata con drone. Sullo sfondo la postazione esistente dei pozzi MP1-2, in primo piano l'area di ubicazione del futuro impianto (Studio Tovaglieri s.r.l., luglio 2023). Si visualizza la vegetazione mista che caratterizza lo stato attuale dell'area di intervento, costituita da boschi di querceti di roverella, coltivazioni miste di uliveti e piante da frutto in stato di semi -abbandono e incolti. Direzione di scatto da NO a SE. (sopralluogo Luglio 2013)

Foto No.4: Foto aerea. Stato attuale Area futuro impianto SMALL SCALE LNG



Descrizione: Stato attuale sito di intervento da SO. Dettaglio del confine con La postazione mineraria MP1-2 esistente (Studio Tovaglieri s.r.l., luglio 2023) (sopralluogo Luglio 2013)

CARTA DEI PUNTI DI VISTA DELLE FOTO PANORAMICHE DEL CONTESTO

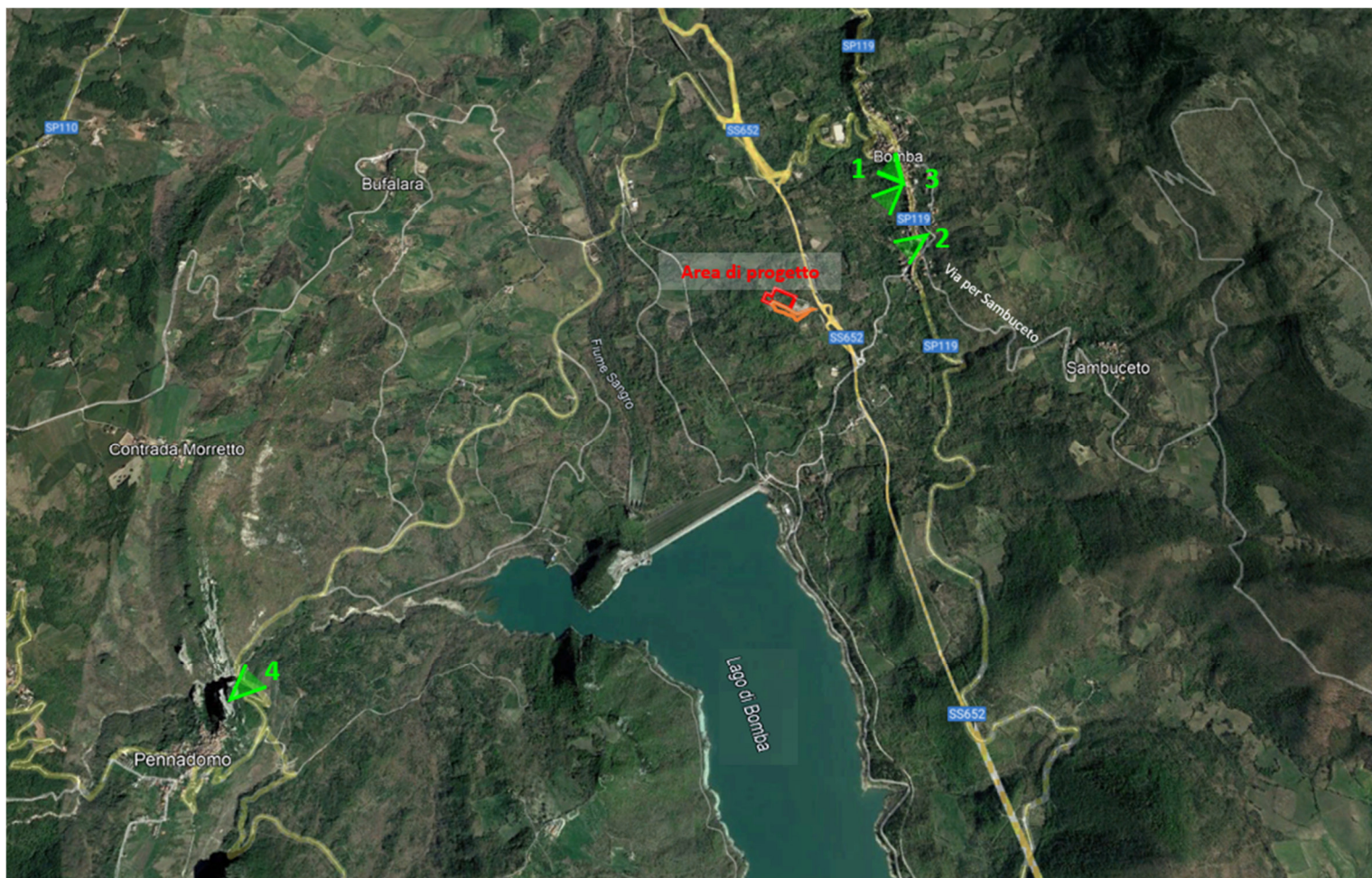


Figura 1: Foto aerea dell'intorno ampio dell'area di progetto con indicazione punti di scatto foto panoramiche

Foto Panoramica No.1: Da abitato di Bomba



Descrizione: Foto panoramica scattata da un'area parcheggio ubicata nel Comune di Bomba. Direzione di scatto NE-SO. (sopralluogo Luglio 2023)

Foto Panoramica No.2: Da abitazioni periferiche a Sud del centro abitato di Bomba

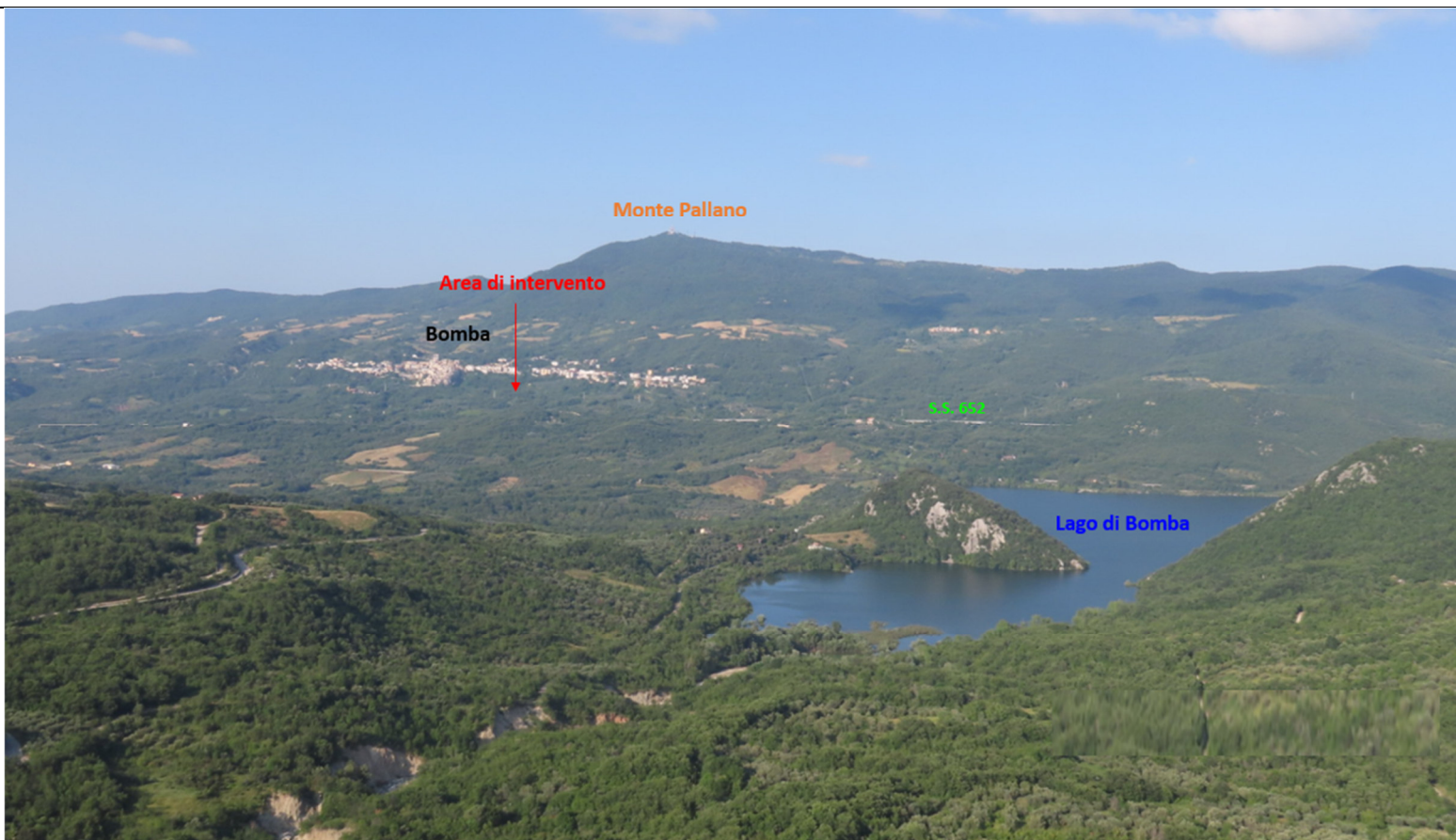


Descrizione: Foto scattata lungo la Via per Sambuceto, in prossimità di alcune abitazioni periferiche a S dell'abitato di Bomba. Direzione di scatto NE-SO. (sopralluogo Luglio 2023)

Foto Panoramica No.3: Panoramica del contesto dell'abitato di Bomba

Descrizione: Foto scattata da un'area parcheggio dell'abitato di Bomba. Sulla destra le case del centro storico arroccate sulla collina. Nell'intorno il paesaggio agrario e boschivo, scarsamente antropizzato, delle aree circostanti. Sullo sfondo il paesaggio montuoso. (sopralluogo Luglio 2023)

Foto Panoramica No.4: Panoramica dalle aree a Sud del Lago di Bomba



Descrizione: Foto panoramica delle aree circostanti l'intervento vista da Sud del Lago di Bomba. Sullo sfondo l'abitato di Bomba, la cima del Monte Pallano. In primo piano il Lago di Bomba. L'area di intervento non è visibile da questo punto in quanto ubicata dopo la galleria della S.S. 652. (sopralluogo Luglio 2023)

