



SEZIONI ILLUSTRATIVE DELLA MORFOLOGIA DEL TERRENO

P.O POSIZIONE OSSERVATORE



Documentazione fotografica dello stato dei luoghi di tutte le aree interessate dal progetto, ante e post operam dagli stessi punti di ripresa, con i fotoinserimenti dell'impianto di progetto, al fine di valutarne l'inserimento paesaggistico, gli impatti e gli effetti sul paesaggio attraverso una lettura post opera del sistema visivo e percettivo così come si modifica con l'inserimento dell'opera e che utilizzino come punti di ripresa: - i punti di vista "sensibili" o di belvedere, accessibili al pubblico da cui sia percepibile l'impianto ad altezza osservatore, presenti nei centri abitati limitrofi (Pomarico, Pisticci) o lungo la viabilità prossima all'impianto (Basentana e strade interpoderali, nonché dai beni monumentali prossimi, nel rispetto dei buffer previsti dalla normativa nazionale e regionale di riferimento;

Le fotosimulazioni dovranno: (i) essere realizzate su immagini fotografiche reali, nitide e aggiornate (non saranno ritenute idonee fotosimulazioni su base fotografica estrapolata da Google Street View), (ii) essere riprese in condizioni di piena visibilità (assenza di nuvole, nebbia, foschia, condizioni di luminosità poco favorevoli alla lettura del contesto), (iii) essere corredate da una planimetria che indichi i coni ottici e le coordinate geografiche dei punti di ripresa, espresse in formato WGS 84 gradi decimali (es. 40.123456, 16.123456), (iv) essere corredate da sezioni illustrative della morfologia del terreno, (v) privilegiare i punti di maggiore visibilità dell'impianto;

