

**denominazione***Rotatoria Malaparte/Pistoiese***UTOE 9****ubicazione***via Pistoiese, via Curzio Malaparte***superficie per servizi e spazi pubblici***3.392 mq***destinazioni di progetto***viabilità***modalità d'intervento***approvazione progetto di opera pubblica*

normativa urbanistica



DESCRIZIONE

Realizzazione di una rotonda in corrispondenza dell'innesto stradale fra la SR 66 Pistoiese, in località San Donnino, e la Nuova strada di collegamento tra via Pistoiese e via de' Cattani, denominata via Curzio Malaparte.

In considerazione della rilevanza extra-comunale della nuova rotonda, strategica per i collegamenti della Piana Fiorentina, l'Amministrazione Provinciale di Firenze ed i comuni di Firenze e di Campi Bisenzio hanno manifestato il proprio interesse al cofinanziamento ed alla realizzazione dell'opera.

OBIETTIVI DELL'INTERVENTO

La rotonda collegherà la circonvallazione di San Donnino a via Curzio Malaparte e consentirà la deviazione del traffico pesante dall'asse viario Pistoiese verso l'Osmanoro, il casello autostradale di Firenze Nord e l'aeroporto di Peretola. Al contempo la nuova rotonda consentirà di incrementare il livello di sicurezza complessivo dell'intersezione esistente nonché, in generale, di via Pistoiese.



FATTIBILITÀ IDRAULICA, GEOLOGICA, SISMICA

Per la definizione delle fattibilità geologica, idraulica e sismica è necessario consultare le cartografie delle pericolosità allegata alla variante del Piano Strutturale e, conseguentemente, utilizzare la matrice di cui all'art.73.

ELENCO PARTICELLE CATASTALI

Foglio 27 - Particelle 844, 466, 468, 80, 513, 469, 433.

