

COMUNE DI PALERMO  
AREA GESTIONE DEL TERRITORIO

UFFICIO RETI E INFRASTRUTTURE

Progetto per il completamento della via  
Palinuro da via Galatea a via Mondello



PROGETTO ESECUTIVO

TAVOLA:



OGGETTO:

Planimetria di Progetto  
con allineamento e quote

DATA: Settembre 2013    SCALA: 1:500

Il gruppo di progettazione:

Ing. R. Cairone (Coordinatore del gruppo)  
Arch. G. Migliore, Esp. Geom. L. D'Agostino, Esp. Geom. N. Schiera

Il R.U.P.:

Ing. M. Verga

Il Capo Area

Arch. V. Vadalà

CAPISALDI			
Punti	Linee	Distanza m.	Descrizione
1			Intersezione del prolungamento della recinzione A-B con il prolungamento della direzione D-5
2			Intersezione della parantele a m. 17,50 all'alignamento esistente D-E con il prolungamento dell'alignamento della recinzione A-B
3			Intersezione del prolungamento dell'alignamento esistente C-H con l'alignamento esistente D-E
4			Intersezione della parantele a m. 17,50 all'alignamento esistente G-I con la direzione perpendicolare all'alignamento C-H dal punto C
5			Intersezione della direzione F-8 con la direzione perpendicolare dal caposaldo D alla direzione esistente D-E
6			Intersezione della parantele a m. 17,50 all'alignamento esistente G-I con la direzione perpendicolare all'alignamento C-H dal punto F
7			Intersezione della parantele a m. 17,50 alla direzione F-5 con la perpendicolare alla direzione F-5 dal punto F
8			Intersezione dell'alignamento esistente C-F con la perpendicolare all'alignamento esistente C-H dal punto I

CAPISALDI	
A	SPIGOLO DI RECINZIONE
B	SPIGOLO DI RECINZIONE
C	SPIGOLO DI RECINZIONE
D	SPIGOLO DI RECINZIONE
E	SPIGOLO DI RECINZIONE
F	SPIGOLO DI RECINZIONE
G	SPIGOLO DI RECINZIONE
H	SPIGOLO DI RECINZIONE
I	SPIGOLO DI RECINZIONE

