



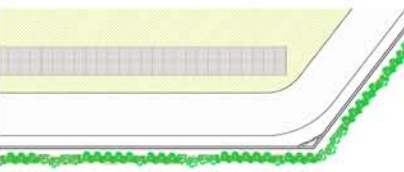
Lay-out su base catastale
Comune di Tuscania - Foglio 113
Scala 1:1.000



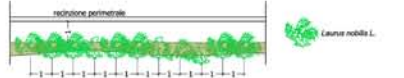
Lay-out su base C.T.R.
Scala 1:1.000

LEGGENDA

	zone a prato		recinzione		fascia di rispetto
	zone carrelli		moduli fotovoltaici		
	sempie perimetrale		illuminazione di sicurezza		



Strada planimetrica della siepe perimetrale
rapporto 1:100



Schema di piantumazione della siepe perimetrale
rapporto 1:100

INGENIUM INVESTMENT & CONSULTING srl
Via Oltremonte, 177/C
00154 - ROMA

Comune di Tuscania (VT) - Loc. Spalle della Ciuffa
Realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra connesso alla rete elettrica di
Trasmissione 150 kV. Potenza ca. 8,9 MWp
Denominazione impianto: PV Spalle della Ciuffa

PROGETTO DEFINITIVO

Serie progetto:
Lay-out su base CTR e catastale

PR 001

Scala 1:1.000

INGENIUM ENGINEERING srl
Via L. Mellini, 3
05018 GRIVETO (TR)

Progettazione delle opere:
Ing. Roberto Lunardi
Ing. Elena Crespi

Con:
Arch. Elisabetta Cacciari
Arch. Andrea Guiffrida

02						002 DOCUMENTAZIONE
01	NOV 2015	prima emissione	EC	EC	RL	02_036_PO_PR_001
REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA	REDAITTO	APPROVATO	AUTORIZZATO	FOLIO 1 di 1

* In attesa di arrivo di legge in vigore e in sostituzione del presente disegno verrà pubblicata autorizzazione