



LEGENDA

- PUNTI LUCE ILLUMINAZIONE PUBBLICA ESISTENTE
- ILLUMINAZIONE PUBBLICA AEREA
- ILLUMINAZIONE PUBBLICA INTERRATA
- LINEA ENEL AEREA
- CANALE IRRIGUO DISMESSO
- ACQUEDOTTO
- FIBRE OTTICHE - TERNA DI TUBI O TUBO SINGOLO-
- ISONTINA RETI GAS
- LINEA TELECOM
- FOGNATURA

S.S. N° 14 "DELLA VENEZIA GIULIA"
LAVORI DI SISTEMAZIONE A ROTATORIA DELL'INTERSEZIONE
al km 122+300 IN COMUNE DI RONCHI DEI LEGIONARI
(ZONA AEROPORTO)

PROGETTO PRELIMINARE

IL PROGETTISTA FVG STRADE:
dr. ing. Marco Stefanutti
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Udine posizione n. 2238/A



IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE FVG STRADE:
dott. ing. Nicola Comuzzi
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Udine posizione n. 2829/A



IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
dott. ing. Luca Vittori
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Gorizia posizione n. 446/A



VISTO: IL DIRETTORE DELLA DIVISIONE NUOVE OPERE
dott. ing. Luca Vittori
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Gorizia posizione n. 446/A



PROTOCOLLO 0000186
DATA 08-04-2014

PLANIMETIRA RETI TECNOLOGICHE INTERFERENTI

CUP:	NOME FILE: T08 Plan.reti tecnologiche.dwg	NUMERO ELABORATO: T.08	REVISIONE: B	SCALA: 1:1000
PROGETTO AX:	CODIFICA: PPE0T08			
CODICE LAVORO: 01-13				
B	REVISIONE	mar.2014	NC	MS
A	EMISSIONE	dic.2013	NC	MS
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO

Marques de Sauter
John Vincent
Morgan
Seal

VISTO: IL PRESIDENTE