



**LEGENDA**

	RECINZIONI BOB - AMBITO 1A - (M.01) Lunghezza = m 2851.85
	RECINZIONI BOB - AMBITO 2 - (M.01) Lunghezza = m 4255.25
	RECINZIONI BOB - AMBITO 1B - (M.02) Lunghezza = m 31571.90

Comittente:  
  
**AUTOCOMONALE DELLA CISA S.p.A.**  
 Via Combaora 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)

Impresa Esecutrice:  
  
**PIZZAROTTI**  
 FONDATA NEL 1910

**AUTOSTRADA DELLA CISA A15  
 CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO-BRENNERO  
 RACCORDO AUTOSTRADALE FRA L'AUTOSTRADA DELLA CISA-FONTEVIVO (PR)  
 E L'AUTOSTRADA DEL BRENNERO-NOGAROLE ROCCA (VR). I LOTTO.**  
 C.U.P. G61B04000060008 C.I.G. 307068161E

**PROGETTO ESECUTIVO**

Il Direttore TIRE:   
 Il Responsabile del Procedimento:   
 Il Presidente:   
 Il Responsabile dei lavori:

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A. PIZZAROTTI & C. S.p.A.  
 Il Direttore Tecnico:   
 Dot. Ing. Luca Boncinelli

PROGETTAZIONE DI:  
  
**PIZZAROTTI**  
 FONDATA NEL 1910

A.T.I.:   
 idroesse engineering ROCKSOIL VIA  
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza

Consulenza specialistica a cura di:  
 Progettista Responsabile Integrazione Recinzioni Specialistiche:  
 Impresa PIZZAROTTI & C. S.p.A. PIZZAROTTI & C. S.p.A.  
 Ing. Pietro Mazzoli  
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 4881

Titolo Elaborato: **Generale Sicurezza Recinzioni BOB Planimetria recinzioni BOB - Tav. 5/5**  
 Data Emissione Progetto: **18/03/2014**  
 Scala: **1:5000**

Identif. Elaborato:

NUM. OPERAZIONE	DESCRIZIONE	DATA	REVISIONE
1	RAAA	1	E
2		1	GE
3		1	SC
4		1	01
5		1	P
6		1	PL
7		1	O22
8		1	B

Rev.	18/03/2014	DESCRIZIONE REVISIONE	Redatto	Controllato	Approvato
1			MORACCI	F. NIRELLI	MAZZOLI
2			A. BORGOGIANI	F. NIRELLI	MAZZOLI

Il presente elaborato è stato elaborato in conformità con le norme tecniche di attuazione del D.Lgs. n. 46/2001 e con le norme tecniche di attuazione del D.Lgs. n. 46/2001 e con le norme tecniche di attuazione del D.Lgs. n. 46/2001.