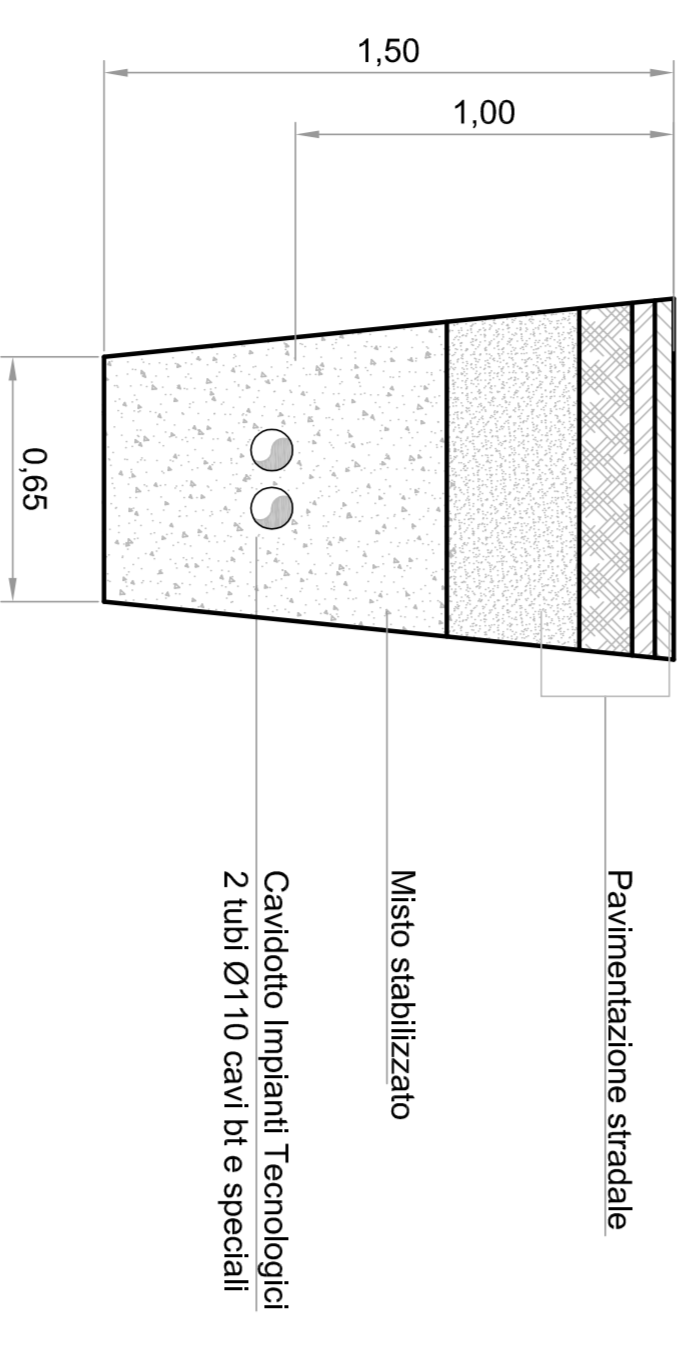
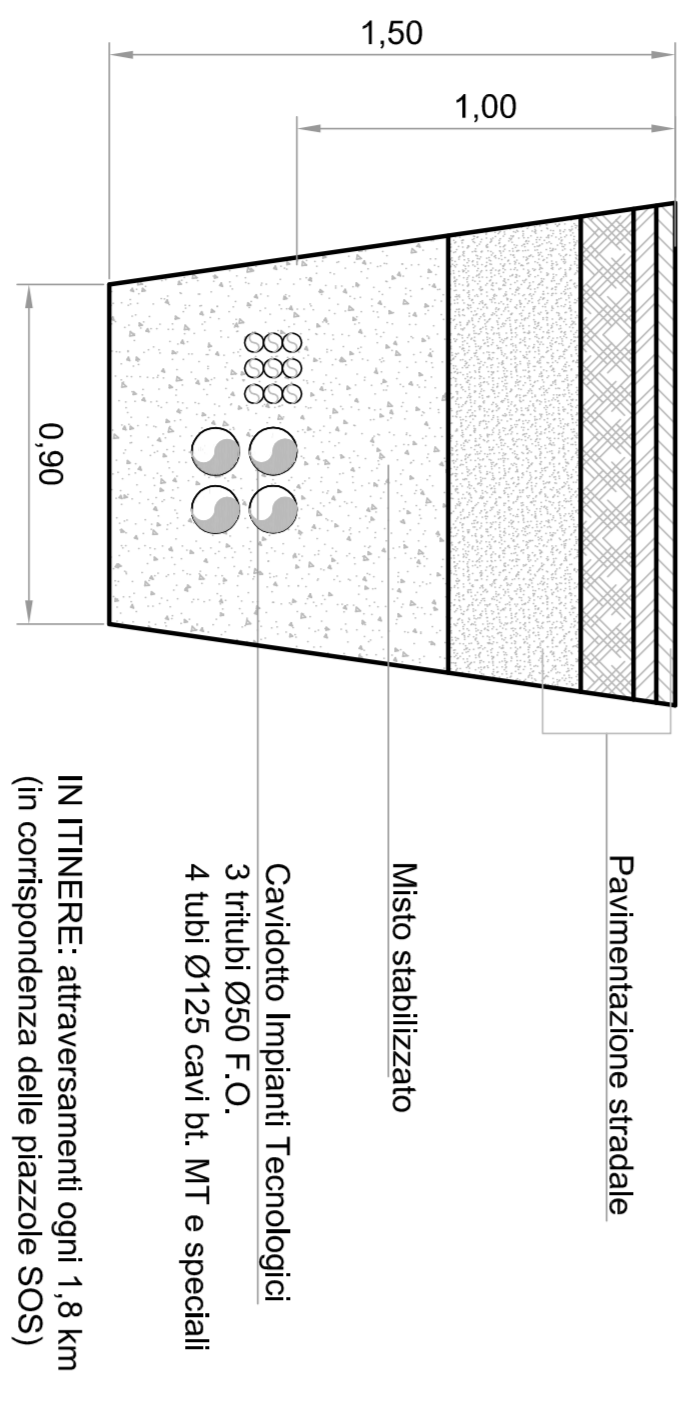


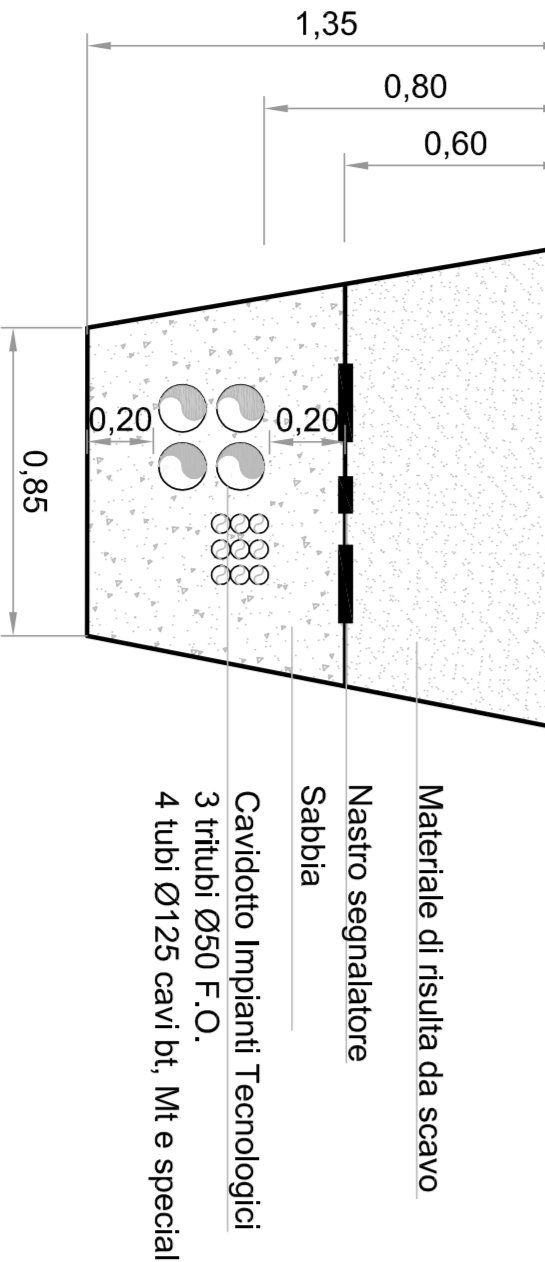
SPARTITRAFFICO CENTRALE CORPO AUTOSTRADALE



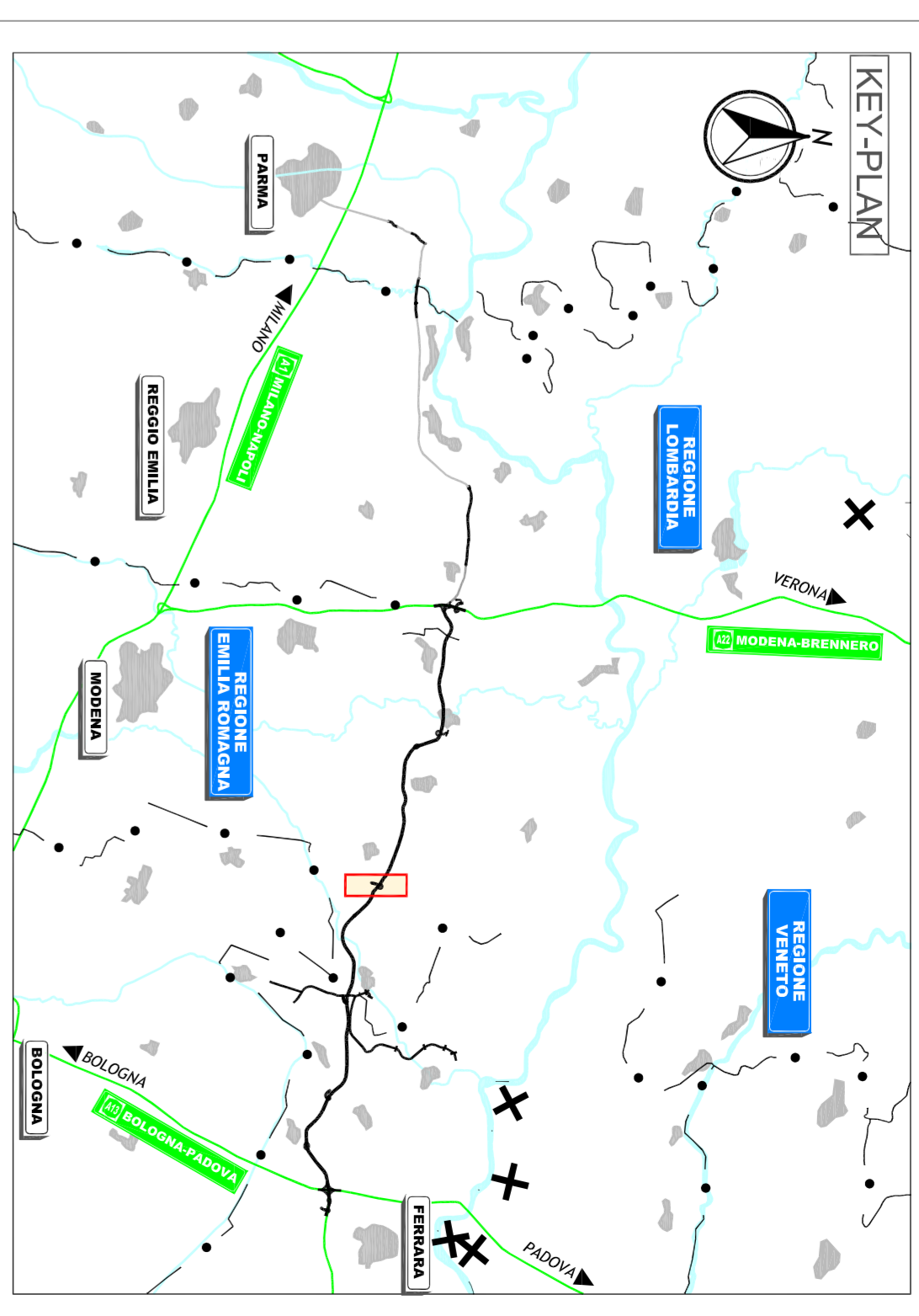
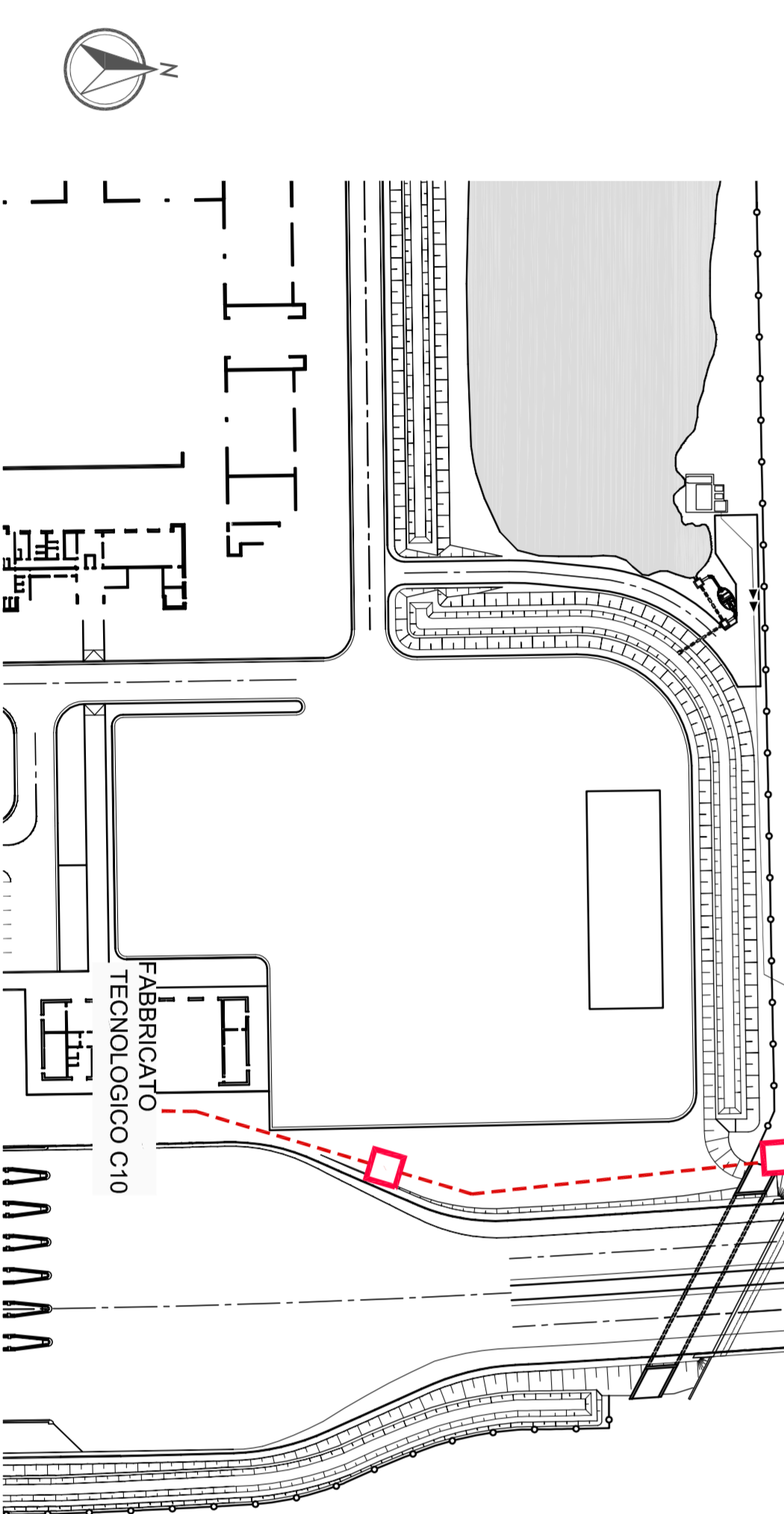
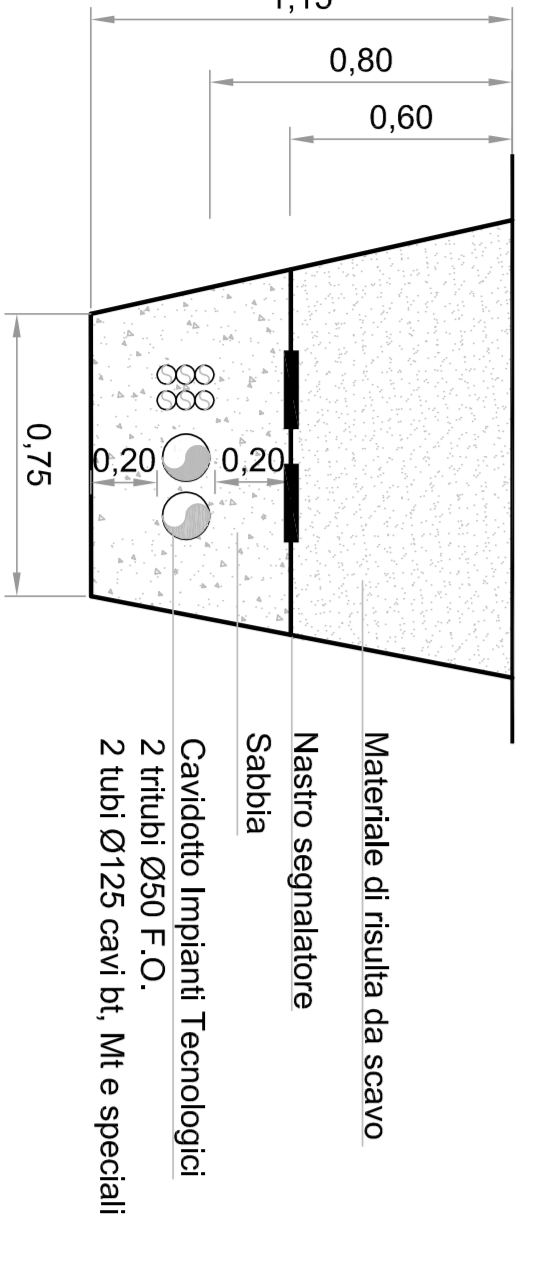
ATTRAVERSAMENTO CORPO AUTOSTRADALE



CAVIODOTTI IN RILEVATO - CARREGGIATA SUD



CAVIODOTTI IN RILEVATO - CARREGGIATA NORD



LEGENDA

	APPARECCHI ANTINEBBIA Pannello luminoso sistema antinebbia - passo generale 2,9m
	POZZETTI Pozzetto prefabbricato in c/c per accostamento di 600x900x800 mm, completo di collaudo. Prezzo 440 m
	Pozzetto prefabbricato in c/c per accostamento di 1250x900x1050 mm, completo di collaudo in guscio conabile con apertura superiore. Prezzo 520 m
TUBAZIONI	
	Instalazione in pannello in accostabile - totale
	accostazione e accostazione (vedi sezioni)
	conduzione 2 tubi (dip. 0110)
	QUADRI E RETE ELETTRICA quadri Armco stagno per contenimento contro aria antinebbia Cassa 4 x 800

ELABORATI DI RIFERIMENTO

NOTE

IL COMMITTENTE
Regione Emilia-Romagna
 IL CONCESSIONARIO
ARC REGIONE EMILIA ROMAGNA
 CISPADANA
AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA
 DAL CASELLO DI REGGIO-ROLO SULLAZZ
 AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA15
 CODICE C.A.D. 5106000000000000000
PROGETTO DEFINITIVO
ASSE AUTOSTRADALE
 IMPIANTI TECNICI
 OPERE SINGOLARI
 SINCOLO SAN FELICE
 PLANIMETRIA GENERALE CAVIODOTTI E IMPIANTO ANTINEBBIA IN ITINERE

IL PROGETTISTA
 Ing. Massimo Di Falco
 ARCA Ingegneria s.p.a.
 Via Ruggine 29/30014
 41018 Spresiano (MO)

IL CONCESSIONARIO
 Azienda Regionale
 CISPADANA s.p.a.
 Via G. Ferraris 43
 41018 Spresiano (MO)

PROGETTO	DEFINITIVO	15	01	15	01	15	01	15	01
DATA	17.04.2017	ELABORAZIONE	REVISIONE	COMPROVA	VERIFICA	CONFERMA	PROVA	TEST	ACCETTAZIONE
PROGETTISTA	ING. MASSIMO DI FALCO	FABBRICAZIONE							
CONCESSIONARIO	ING. MASSIMO DI FALCO								
DATA	17.04.2017								
PROGETTO	DEFINITIVO	15	01	15	01	15	01	15	01
DATA	17.04.2017								
PROGETTISTA	ING. MASSIMO DI FALCO	FABBRICAZIONE							
CONCESSIONARIO	ING. MASSIMO DI FALCO								
DATA	17.04.2017								
PROGETTO	DEFINITIVO	15	01	15	01	15	01	15	01
DATA	17.04.2017								
PROGETTISTA	ING. MASSIMO DI FALCO	FABBRICAZIONE							
CONCESSIONARIO	ING. MASSIMO DI FALCO								
DATA	17.04.2017								
PROGETTO	DEFINITIVO	15	01	15	01	15	01	15	01
DATA	17.04.2017								
PROGETTISTA	ING. MASSIMO DI FALCO	FABBRICAZIONE							
CONCESSIONARIO	ING. MASSIMO DI FALCO								
DATA	17.04.2017								