



LEGENDA SIMBOLI GRAFICI

- LIMITE DI INTERVENTO

- RETE ACQUE METEORICHE DI PROGETTO REALIZZATA CON TUBAZIONI IN PVC SN8 A NORMA UNI EN 13476 TIPO A1 O IN CLS PREFABBRICATO A SEZIONE CIRCOLARE A BASE PIANA

- COLLEGAMENTO CADITOIE STRADALI A RETE PRINCIPALE CON TUBAZIONE IN PVC DN160 SN8 A NORMA UNI EN 13476 TIPO A1

- CADITOIA PER RACCOLTA ACQUE DI PIOGGIA IN GHISA SFEROIDALE A NORMA UNI-EN 124 C250 MONTATA SU POZZETTO PREFABBRICATO IN CALCESTRUZZO DIM. INT. 45 X 45 X h = 85 cm

- POZZETTO DI ISPEZIONE ACQUE METEORICHE DI PROGETTO IN CLS PREFABBRICATO DIMENSIONI NETTE INTERNE 1,00 X 1,00 m COMPLETO DI CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE A NORMA UNI EN124 CLASSE DI CARICO D400

- POZZETTO DI ISPEZIONE ACQUE METEORICHE DI PROGETTO IN CLS PREFABBRICATO DIMENSIONI NETTE INTERNE 1,40 X 1,40 m COMPLETO DI CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE A NORMA UNI EN124 CLASSE DI CARICO D400

RECINZIONE E CANCELLO MANUALE DI SERVIZIO (vedi dettaglio)

Comune di Rimini

Parcheggio Sud 3_ Fiera di Rimini Intervento di manutenzione straordinaria

PROGETTO DEFINITIVO

Committente: **ITALIAN EXHIBITION GROUP S.p.A.**
Via Emilia 155
49700 Rimini (RN)

Progetto architettonico e paesaggistico:

PAISA' Paisà Architettura del paesaggio
Via Alberoni 4 - 48121 - Ravenna
Tel. +39 0544 217311
info@paisa.eu

Ing. Giacomo Galeone
Dott. Antonio Stignani
Arch. Michele Casamenti
Arch. Enrico Turini

Progetto impiantistico:

POLISTUDIO Polistudio A.E.S.
Via Tortona 10 - 447838 - Riccione
Tel. +39 0541485300
info@polistudio.net

Ing. Alberto Frisoni
Ing. Andrea Amaducci



o	Emissione	data	redatto	verificato	approvato
		Aprile 2019			

TAV 07
SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE
E FOGNA BIANCA

ALLEGATO 11