



LEGENDA

ASV	ACQUA SOTTOTELO NUOVA DISCARICA	● PRC.n	POZZI RICIRCOLO CONCENTRATO E ESTRAZIONE DEL GAS DISCARICA
ASR	ACQUA SOTTOTELO DISCARICA RITOMBATA	▲ CSM.n	CAPITALI PER MISURAZIONE EVENTUALI CEDIMENTI MURI DI SOSTEGNO MATERIALIZZATI MEDIANTE PLASTRINO IN C.A. CORRETIATO DI BASE IN OTTONE PER CENTRAMENTO FORZATO DELLE STRUMENTAZIONI TOPOGRAFICHE
PIV	PERCOLATO NUOVA DISCARICA	▲ CSM.n	CAPITALI PER MONITORAGGIO ASSESTAMENTI NEL CORPO RIFIUTI MATERIALIZZATI IN CALCESTRUZZO - QUOTA ALTIMETRICA RIFERITA ALLA SOMMITA' DELLA BARRA IN ACCIAIO AFFOGATA
PIR	PERCOLATO DISCARICA RITOMBATA	▲ STP.n	STAZIONI PER RILEVA TOPOGRAFICO DI MONITORAGGIO CONTROLLO MATERIALIZZATE MEDIANTE PLASTRINO IN C.A. CORRETIATO DI BASE IN OTTONE PER CENTRAMENTO FORZATO DELLE STRUMENTAZIONI TOPOGRAFICHE
PIO	PERCOLATO IN INGRESSO ALL'IMPIANTO OSOMOSI	▲ STP.n	STAZIONI PER RILEVA TOPOGRAFICO DI MONITORAGGIO CONTROLLO MATERIALIZZATE MEDIANTE PLASTRINO IN C.A. CORRETIATO DI BASE IN OTTONE PER CENTRAMENTO FORZATO DELLE STRUMENTAZIONI TOPOGRAFICHE
VPP	VASCA PRIMA PIOGGIA	▲ STP.n	STAZIONI PER RILEVA TOPOGRAFICO DI MONITORAGGIO CONTROLLO MATERIALIZZATE MEDIANTE PLASTRINO IN C.A. CORRETIATO DI BASE IN OTTONE PER CENTRAMENTO FORZATO DELLE STRUMENTAZIONI TOPOGRAFICHE
VP	VASCHE DI STOCCAGGIO PERCOLATO	▲ STP.n	STAZIONI PER RILEVA TOPOGRAFICO DI MONITORAGGIO CONTROLLO MATERIALIZZATE MEDIANTE PLASTRINO IN C.A. CORRETIATO DI BASE IN OTTONE PER CENTRAMENTO FORZATO DELLE STRUMENTAZIONI TOPOGRAFICHE
PAM	POZZETTO REGIMAZIONE ACQUE METEO	▲ STP.n	STAZIONI PER RILEVA TOPOGRAFICO DI MONITORAGGIO CONTROLLO MATERIALIZZATE MEDIANTE PLASTRINO IN C.A. CORRETIATO DI BASE IN OTTONE PER CENTRAMENTO FORZATO DELLE STRUMENTAZIONI TOPOGRAFICHE
SSBF	SOTTOSTAZIONI SUB IRRIGAZIONE PERCOLATO	▲ STP.n	STAZIONI PER RILEVA TOPOGRAFICO DI MONITORAGGIO CONTROLLO MATERIALIZZATE MEDIANTE PLASTRINO IN C.A. CORRETIATO DI BASE IN OTTONE PER CENTRAMENTO FORZATO DELLE STRUMENTAZIONI TOPOGRAFICHE
SR A-B-C-D	STAZIONI REGOLAZIONE BIOGAS	▲ STP.n	STAZIONI PER RILEVA TOPOGRAFICO DI MONITORAGGIO CONTROLLO MATERIALIZZATE MEDIANTE PLASTRINO IN C.A. CORRETIATO DI BASE IN OTTONE PER CENTRAMENTO FORZATO DELLE STRUMENTAZIONI TOPOGRAFICHE
TMG	TOMOGRAFIA	▲ STP.n	STAZIONI PER RILEVA TOPOGRAFICO DI MONITORAGGIO CONTROLLO MATERIALIZZATE MEDIANTE PLASTRINO IN C.A. CORRETIATO DI BASE IN OTTONE PER CENTRAMENTO FORZATO DELLE STRUMENTAZIONI TOPOGRAFICHE
PA	POZZETTO ANALISI PERMEATO (CODICE SCARICO IT041067038C)	▲ STP.n	STAZIONI PER RILEVA TOPOGRAFICO DI MONITORAGGIO CONTROLLO MATERIALIZZATE MEDIANTE PLASTRINO IN C.A. CORRETIATO DI BASE IN OTTONE PER CENTRAMENTO FORZATO DELLE STRUMENTAZIONI TOPOGRAFICHE
BVS	MISCELA DI BIOGAS ASPIRATO DALLA DISCARICA	▲ STP.n	STAZIONI PER RILEVA TOPOGRAFICO DI MONITORAGGIO CONTROLLO MATERIALIZZATE MEDIANTE PLASTRINO IN C.A. CORRETIATO DI BASE IN OTTONE PER CENTRAMENTO FORZATO DELLE STRUMENTAZIONI TOPOGRAFICHE
E18-A/B/C/D	TORCIA DI COMBUSTIONE	▲ STP.n	STAZIONI PER RILEVA TOPOGRAFICO DI MONITORAGGIO CONTROLLO MATERIALIZZATE MEDIANTE PLASTRINO IN C.A. CORRETIATO DI BASE IN OTTONE PER CENTRAMENTO FORZATO DELLE STRUMENTAZIONI TOPOGRAFICHE
E28	CAMINO DI USCITA FUMI DAL POST-COMBUSTORE	▲ STP.n	STAZIONI PER RILEVA TOPOGRAFICO DI MONITORAGGIO CONTROLLO MATERIALIZZATE MEDIANTE PLASTRINO IN C.A. CORRETIATO DI BASE IN OTTONE PER CENTRAMENTO FORZATO DELLE STRUMENTAZIONI TOPOGRAFICHE
Q1A-2	QUALITA' DELL'ARIA (ANALISI SEMESTRALI)	▲ STP.n	STAZIONI PER RILEVA TOPOGRAFICO DI MONITORAGGIO CONTROLLO MATERIALIZZATE MEDIANTE PLASTRINO IN C.A. CORRETIATO DI BASE IN OTTONE PER CENTRAMENTO FORZATO DELLE STRUMENTAZIONI TOPOGRAFICHE
CM	CENTRALE METEO	▲ STP.n	STAZIONI PER RILEVA TOPOGRAFICO DI MONITORAGGIO CONTROLLO MATERIALIZZATE MEDIANTE PLASTRINO IN C.A. CORRETIATO DI BASE IN OTTONE PER CENTRAMENTO FORZATO DELLE STRUMENTAZIONI TOPOGRAFICHE
PZ.n	PIEZOMETRI A TUBO APERTO	▲ STP.n	STAZIONI PER RILEVA TOPOGRAFICO DI MONITORAGGIO CONTROLLO MATERIALIZZATE MEDIANTE PLASTRINO IN C.A. CORRETIATO DI BASE IN OTTONE PER CENTRAMENTO FORZATO DELLE STRUMENTAZIONI TOPOGRAFICHE
I.n	INCLINOMETRI	▲ STP.n	STAZIONI PER RILEVA TOPOGRAFICO DI MONITORAGGIO CONTROLLO MATERIALIZZATE MEDIANTE PLASTRINO IN C.A. CORRETIATO DI BASE IN OTTONE PER CENTRAMENTO FORZATO DELLE STRUMENTAZIONI TOPOGRAFICHE
PFN.n	PIEZOMETRO POZZO FISCALE (PIEZOMETRO A TUBO APERTO)	▲ STP.n	STAZIONI PER RILEVA TOPOGRAFICO DI MONITORAGGIO CONTROLLO MATERIALIZZATE MEDIANTE PLASTRINO IN C.A. CORRETIATO DI BASE IN OTTONE PER CENTRAMENTO FORZATO DELLE STRUMENTAZIONI TOPOGRAFICHE
PD	POZZO DRENANTE	▲ STP.n	STAZIONI PER RILEVA TOPOGRAFICO DI MONITORAGGIO CONTROLLO MATERIALIZZATE MEDIANTE PLASTRINO IN C.A. CORRETIATO DI BASE IN OTTONE PER CENTRAMENTO FORZATO DELLE STRUMENTAZIONI TOPOGRAFICHE
CL.1-2	CLINOMETRI	▲ STP.n	STAZIONI PER RILEVA TOPOGRAFICO DI MONITORAGGIO CONTROLLO MATERIALIZZATE MEDIANTE PLASTRINO IN C.A. CORRETIATO DI BASE IN OTTONE PER CENTRAMENTO FORZATO DELLE STRUMENTAZIONI TOPOGRAFICHE
		▲ STP.n	STAZIONI PER RILEVA TOPOGRAFICO DI MONITORAGGIO CONTROLLO MATERIALIZZATE MEDIANTE PLASTRINO IN C.A. CORRETIATO DI BASE IN OTTONE PER CENTRAMENTO FORZATO DELLE STRUMENTAZIONI TOPOGRAFICHE

AREA TUTELATA
vincolo foreste e boschi

**DISCARICA CA' LUCIO
MODIFICA NON SOSTANZIALE**

PROGETTO	PROGETTO ESISTENTE	DATA
INDICE	MODIFICHE	PROG. CONTR. APPROV.

PLANIMETRIA SISTEMAZIONE IDRICA

COMMITTENTE

SCALA: 1:500

Marche Multiservizi S.p.A.
dott. Ing. Franco Macor

ELABORATO
B04

PROGETTO:
Studio di ingegneria civile e idraulica - dott. Ing. Enrico Gatti

Agosto 2017