



Comune di Misterbianco



Libera Associazione Ingegneri - Catania



Associazione Idrotecnica Italiana
Sezione Sicilia Orientale
DAL 1923 L'ASSOCIAZIONE PER L'ACQUA

CONVEGNO

IL CANALE DI GRONDA OVEST
A SERVIZIO DELL'AREA PEDEMONTANA CATANESE

GIOVEDÌ 10 DICEMBRE 2015, ORE 17:30
SALA CONVEGNI DEL CENTRO SERVIZI,
VIA MUNICIPIO 328 (ANGOLO VIA ARCHIMEDE) - MISTERBIANCO
(EX STABILIMENTO FRANCESCO MONACO & FIGLI)

PATROCINIO



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania

PRESENTAZIONE

IL "COLLETTORE PLUVIALE B*", COMUNEMENTE NOTO COME "CANALE DI GRONDA OVEST DI CATANIA" È UN GRANDE COLLETTORE PLUVIALE, IDEATO NEL PROGRAMMA D'ATTUAZIONE DELLA RETE FOGNARIA (P.A.R.F.) DI CATANIA NEL 1986.

INSIEME AL PIÙ NOTO "COLLETTORE PLUVIALE C", DETTO ANCHE "CANALE DI GRONDA DI CATANIA" HA LA FUNZIONE DI RACCOGLIERE LE ACQUE PLUVIALI DEFLUENTI DALLE AREE URBANIZZATE DELLA FASCIA PEDEMONTANA ETNEA ED ALLONTANARLE DALLA CITTÀ DI CATANIA. IL COLLETTORE C, INTERAMENTE REALIZZATO, SCARICA A MARE, CON UNA BREVE CONDOTTA SOTTOMARINA PRECEDUTA DA UN IMPIANTO DI TRATTAMENTO DELLE ACQUE DI PRIMA PIOGGIA. IL COLLETTORE B*, PROGETTATO NELL'AMBITO DELLA LEGGE SPECIALE N. 99/1988, GESTITA DALLA CONCESSIONARIA ITALISPACA, E' STATO REALIZZATO PER L'80% CIRCA NEGLI ANNI '90 DEL XX SECOLO, MA NON È STATO ULTIMATO E LA SUA UTILIZZAZIONE È STATA IMPEDITA DALLA MANCATA REALIZZAZIONE DEL TRATTO FINALE. SOLO DI RECENTE IL COMUNE DI CATANIA HA OTTENUTO UN IMPORTANTE FINANZIAMENTO PER IL SUO COMPLETAMENTO.

IL SEMINARIO HA LO SCOPO DI PRESENTARE QUESTA IMPORTANTE INFRASTRUTTURA DESTINATA A SERVIRE, OLTRE ALLA CITTÀ DI CATANIA, MISTERBIANCO E ALTRI COMUNI DEL COMPENSORIO, E A DARE UN SIGNIFICATIVO CONTRIBUTO ALLA MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO NEL COMPENSORIO CATANESE.

MA SARÀ SUFFICIENTE? QUALI ALTRI PROBLEMI RESTANO APERTI? E SARÀ POSSIBILE RECUPERARE IN QUALCHE MODO LE ACQUE RACCOLTE DA QUESTO COLLETTORE E TRASFORMARLE IN RISORSA? QUALI USI SONO IPOTIZZABILI?

PROGRAMMA

17:30 SALUTI

DOTT. ANTONINO DI GUARDO

SINDACO,
COMUNE DI MISTERBIANCO

ING. LUIGI BOSCO

ASSESSORE DEI LAVORI PUBBLICI,
COMUNE DI CATANIA

PROF. ING. SANTI MARIA CASCONI

PRESIDENTE,
ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CATANIA

18:00 IL COMPLETAMENTO DEL CANALE DI GRONDA OVEST NEI SISTEMI DELLE FOGNATURE DI CATANIA

ING. SALVATORE FERRACANE,
COMUNE DI CATANIA

18:20 MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO NEL COMPENSORIO CATANESE

ING. SALVATORE ALECCI,
PRESIDENTE, ASSOCIAZIONE IDROTECNICA ITALIANA
SEZIONE SICILIA ORIENTALE

18:40 ACQUE DEL CANALE DI GRONDA, NON UN RIFIUTO MA UNA RISORSA PER IL FUTURO

ING. FRANCESCO NICOLOSI FAZIO
PRESIDENTE, LIBERA ASSOCIAZIONE INGEGNERI

19:00 COMPATIBILITÀ URBANISTICA DEL RECUPERO DELLE RISORSE IDRICHE

ING. MAURIZIO ERBICELLA,
PROGETTISTA DEL P.R.G. DI MISTERBIANCO

19:20 SIELI, UNA RISORSA AMBIENTALE PER LA PROVINCIA DI CATANIA

ING. STEFANO SANTAGATI
ASSESSORE DELL'URBANISTICA,
COMUNE DI MISTERBIANCO

19:40 DIBATTITO

20:00 CHIUSURA DEI LAVORI