

TRIESTE : CENTRO COMMERCIALE TORRI D'EUROPA Impermeabilizzazione della platea di fondazione

Materiali impiegati: VANDEX SUPER – VANDEX EXPASEAL B PLUS - sandtex gr 20 –sandtex waterstop vg -



MILANO: PARCHEGGIO PIAZZA ARDUINO –Impermeabilizzazione della platea di fondazione

Materiali impiegati: VANDEX SUPER – VANDEX EXPASEAL B PLUS



PARMA: PARCHEGGIO CENTRO STORICO - Impermeabilizzazione della nuova platea di fondazione –

Materiali impiegati: VANDEX SUPER – sandtex gr 20



LIVORNO :Impermeabilizzazione delle platee di fondazione di un nuovo complesso residenziale

Materiali impiegati: VANDEX SUPER – sandtex gr 20 – sandtex buster k 2000



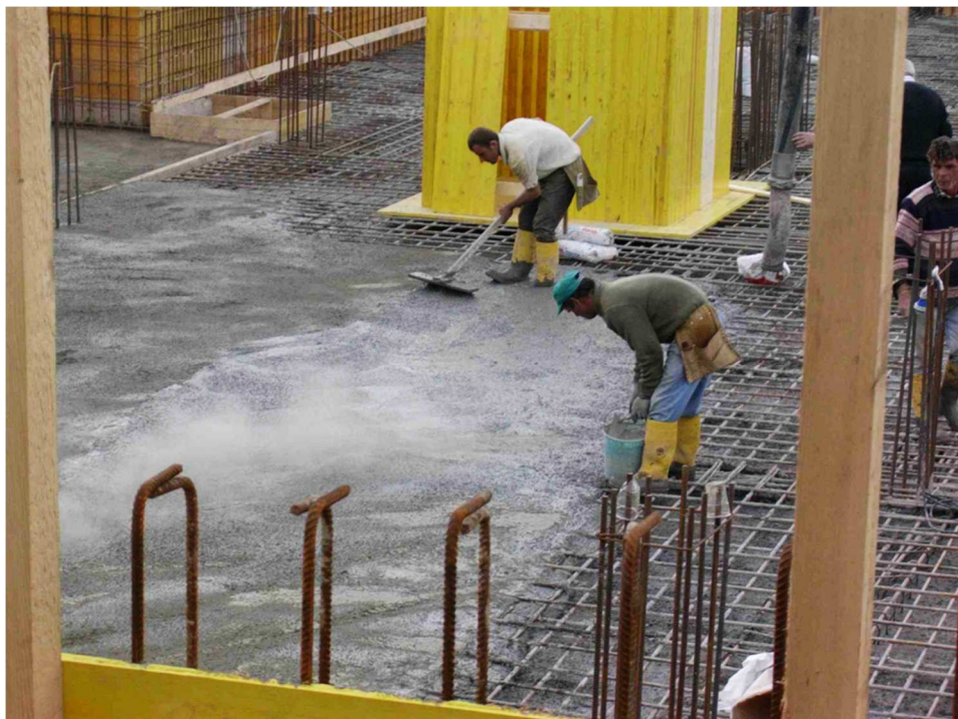
LIVORNO : CASE POPOLARI CONDOMINIO SHANGAI - Impermeabilizzazione della platea di fondazione e dei diaframmi

Materiali impiegati: VANDEX SUPER – sandtex gr 20 – sandtex waterstop nc – VANDEX UNI MORTAR 1 Z - sandtex buster k 2000



PONTEDERA (LI) : –Impermeabilizzazione della platea di fondazione e delle fosse degli ascensori di un complesso residenziale .

Materiali impiegati: VANDEX SUPER – VANDEX PLUG – sandtex gr 20 – waterstop in pvc



ROMA – MUSEO M.A.C.R.O. – Impermeabilizzazione della platea di fondazione

Materiali impiegati: VANDEX SUPER – sandtex gr 20



CATANIA: Impermeabilizzazione della 1^a Tratta della Metropolitana

Materiali impiegati: VANDEX SUPER – VANDEX PLUG – sandtex gr 20



SANTA MARIA DI LEUCA (TA): Impermeabilizzazione della platea di fondazione in corso di realizzazione

Materiali impiegati: VANDEX SUPER – sandtex gr20



NICHELINO (TO) : Impermeabilizzazione della platea di fondazione

Materiali impiegati: VANDEX SUPER



Velia (Salerno): Impermeabilizzazione di una vasca di irrigazione

Materiali impiegati: VANDEX SUPER – sandtex fixbeton pass – sandtex fondogiunto – sandtex joint p2



Parete (Caserta) : Impermeabilizzazione di una vasca di irrigazione

Materiali impiegati: VANDEX SUPER – sandtex fixbeton pass – sandtex fondogiunto – sandtex joint p2



Roncone (TN): Impermeabilizzazione vasche di irrigazione

Materiali impiegati: VANDEX SUPER



Balzona – Santa Maria La Fossa (CE) : Impermeabilizzazione della vasca di irrigazione

Materiali impiegati: VANDEX SUPER



Camposalese (SP) – Impermeabilizzazione di vasche di un impianto di depurazione

Materiali utilizzati: VANDEX BB 75 Z – VANDEX BB 75 E Z - sandtex fixbeton 45



Vietri sul Mare (Sa) – Impermeabilizzazione dei locali abitativi con infiltrazioni d'acqua provenienti dalla roccia che costituisce la muratura interna

Materiali utilizzati: VANDEX UNI MORTAR 1 – VANDEX PLUG – VANDEX BB 75 Z – sandtex venezia san – sandtex venezia san r – sandtex sinopia



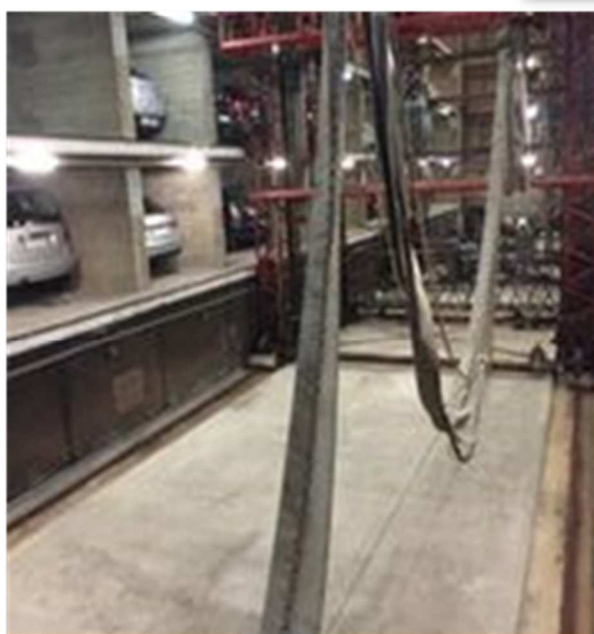
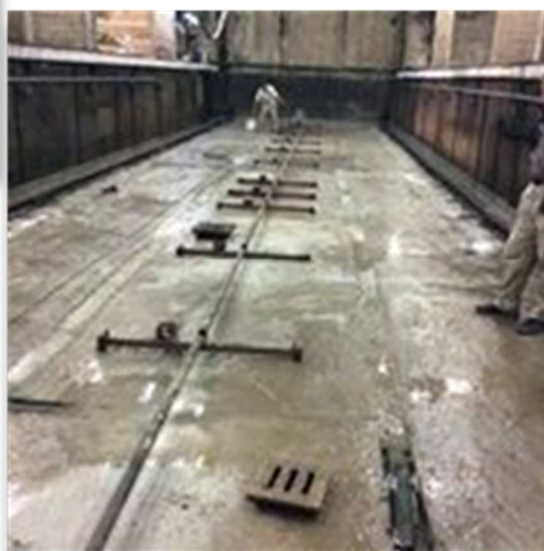
CARRARA (MS) : Recupero e impermeabilizzazione dei locali interrati di un palazzo storico residenziale

Materiali impiegati: VANDEX SUPER – VANDEX UNIMORTAR 1 – VANDEX VANDEX PLUG – sandtex gr 20



MILANO: Sigillatura di venute d'acqua e impermeabilizzazione della struttura in cls di un'autorimessa meccanizzata interrata

Materiali Impiegati: VANDEX SUPER – VANDEX UNIMORTAR 1 – VANDEX VANDEX PLUG – sandtex gr 20



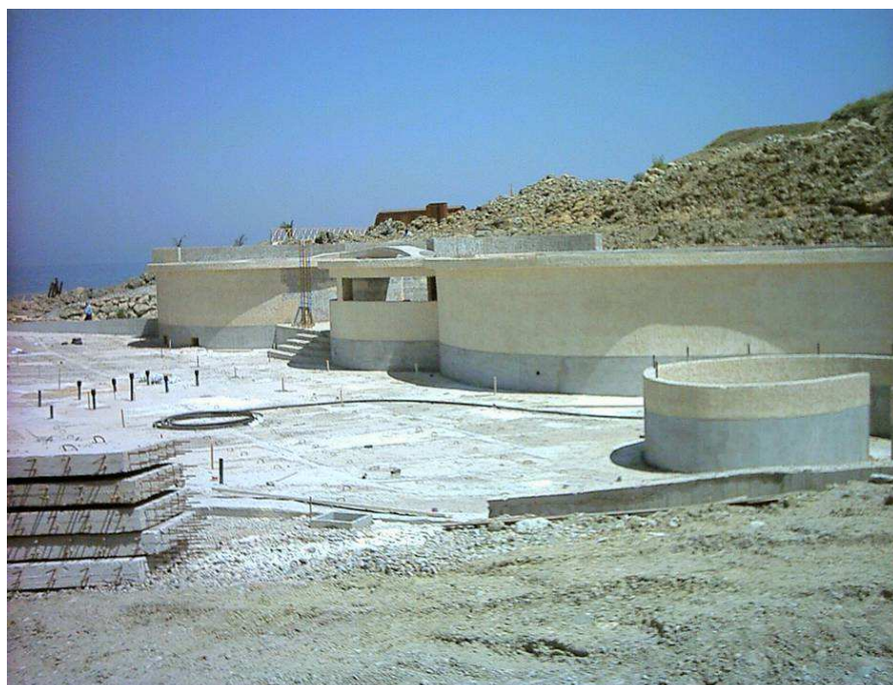
Copertino (LE) : Impermeabilizzazione vasche acque di depurazione

Materiali impiegati: VANDEX SUPER



Crotone : Impermeabilizzazione piscine acquapark

Materiali impiegati: VANDEX SUPER WHITE



Venturina(Li) –Impermeabilizzazione della nuova platea di fondazione, della piscina e delle strutture in c.a. dell’ampliamento dello stabilimento termale “ Terme Venturina “:

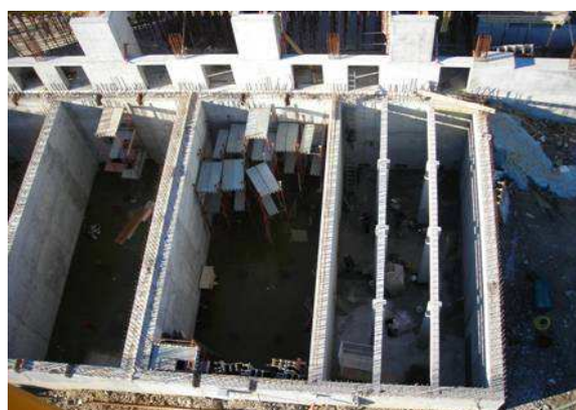
Materiali impiegati: VANDEX SUPER -VANDEX BB 75 E - VANDEX FLEXTAPE – VANDEX EXPASEAL - sandtex buster k 2000 – sandtex fixbeton blf





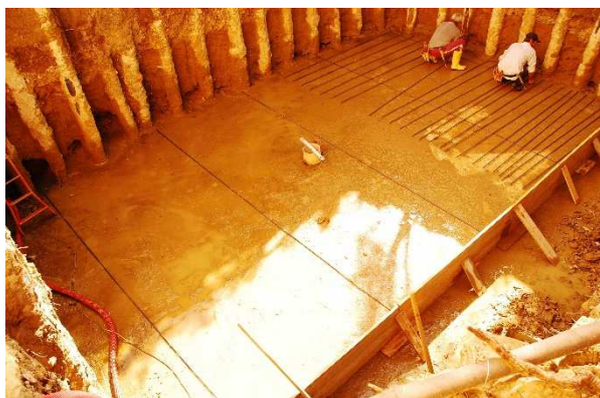
Imperia: impermeabilizzazione del nuovo impianto di depurazione

Materiali impiegati: VANDEX BB 75 E Z VANDEX UNI MORTAR 1 Z



Livorno: Impermeabilizzazione della platea di fondazione e delle murature perimetrali interrato di una nuova unità abitativa residenziale nel cento storico

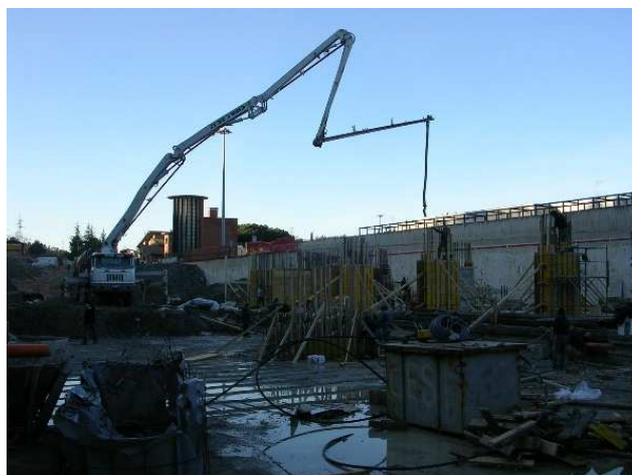
Materiali impiegati: VANDEX SUPER - VANDEX PLUG- VANDEX UNI MORTAR 1 – VANDEX BB 75 -sandtex gr 20





SIENA: Impermeabilizzazione della platea di fondazione di un edificio lineare (Direzionale – Commerciale – Servizi)

Materiali utilizzati: VANDEX SUPER – sandtex fixbeton gr 20 – VANDEX UNI MORTAR1



Livorno: Ripristino e protezione del cls dei silos

Materiali utilizzati: sandtex fixberton ra – sandtex unibeton



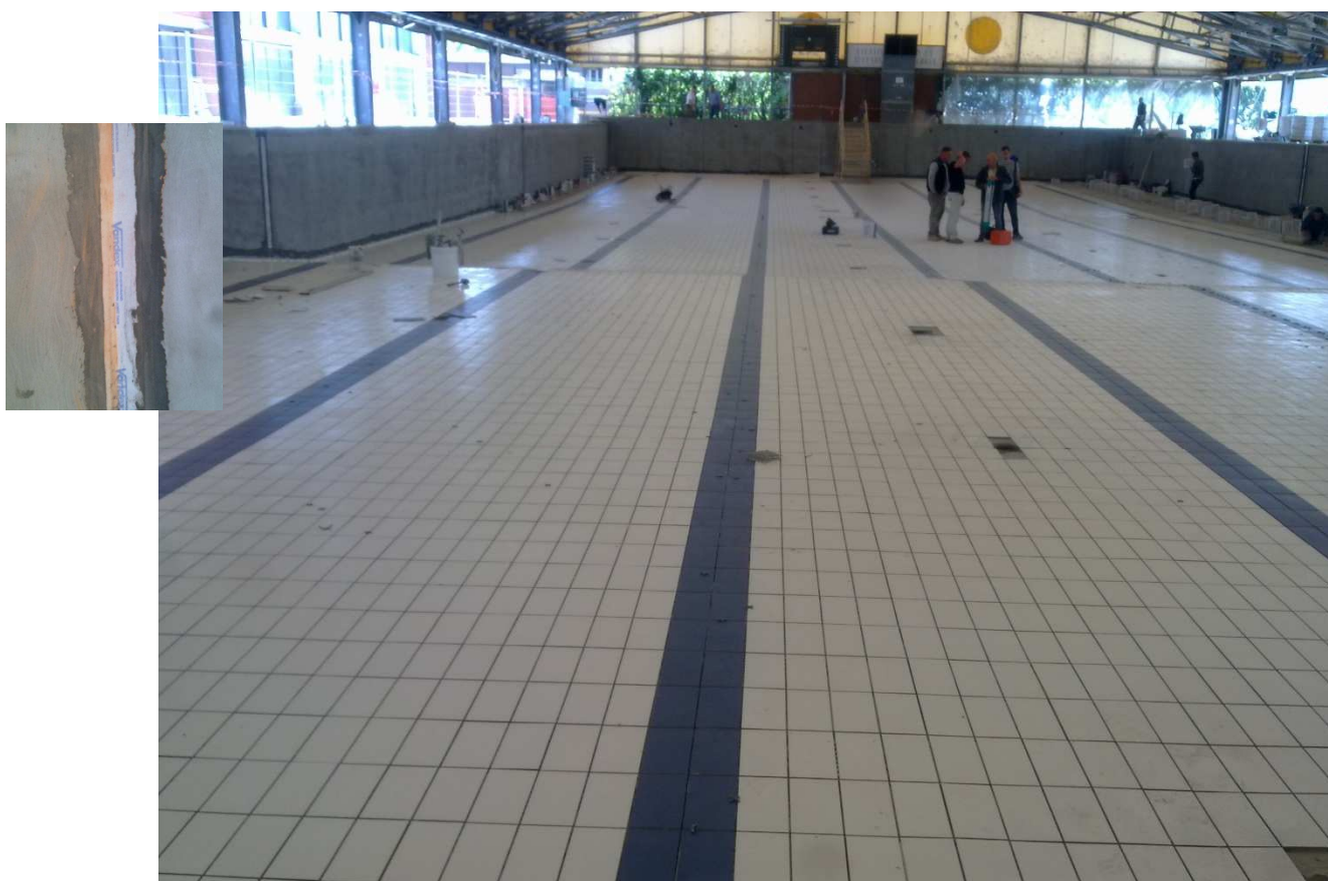
Sesso (RE): Impermeabilizzazione di un serbatoio di biogas

Materiali utilizzati: VANDEX POLYCEM Z MORTAR - VANDEX POLYCEM Z



SEGRATE (MI) :Impermeabilizzazione della piscina comunale

Materiali utilizzati: VANDEX BB75 – VANDEX BB 75E -VANDEX CONSTRUCTION JOINT TAPE



AVELLINO: Impermeabilizzazione parcheggio seminterrato a supporto della città ospedaliera.

Materiali utilizzati: VANDEX AM10 – VANDEX SUPER – sandtex gr 20 s – VANDEX UNIFLEX sandtex picril



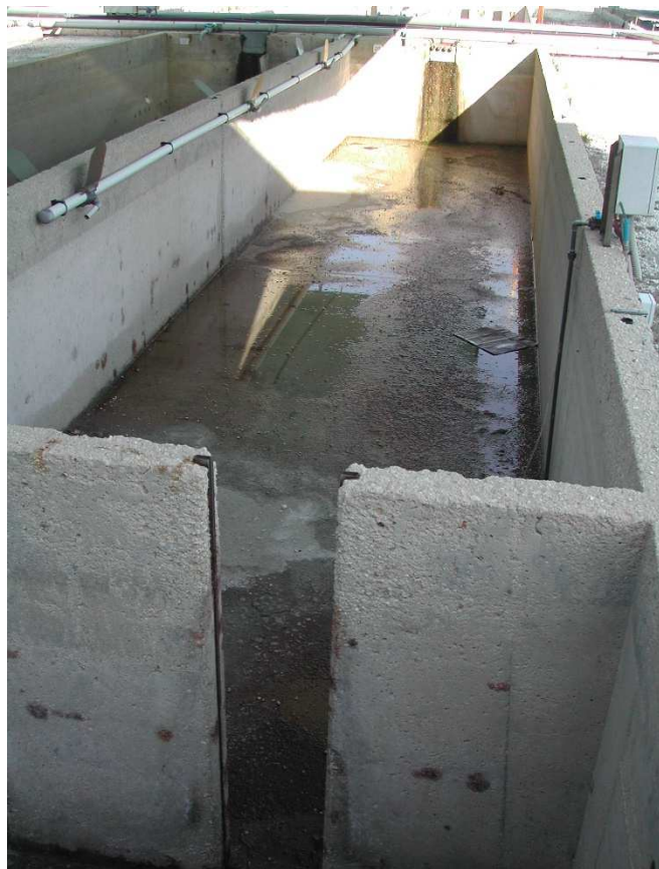
Portorosa (MS): Impermeabilizzazione delle fondazioni, degli interrati, delle piscine e dei balconi del Grand Hotel Portorosa.

Materiali utilizzati: VANDEX SUPER – sandtex gr 20 VANDEX EXPASEAL VANDEX BB75 – VANDEX BB75 E sandtex fixbeton ra – sandtex fixbeton tx – sandtex fixbeton 45



Siracusa : ripristino e impermeabilizzazione delle vasche di ittico coltura in calcestruzzo

Materiali utilizzati: sandtex fixbeton pass- sandtex fixbeton 45 -VANDEX SUPER



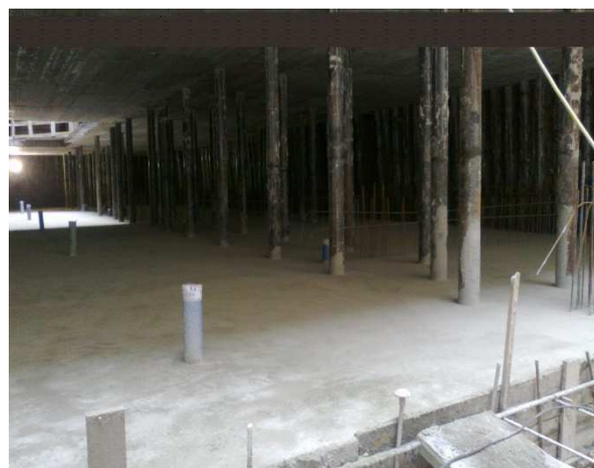
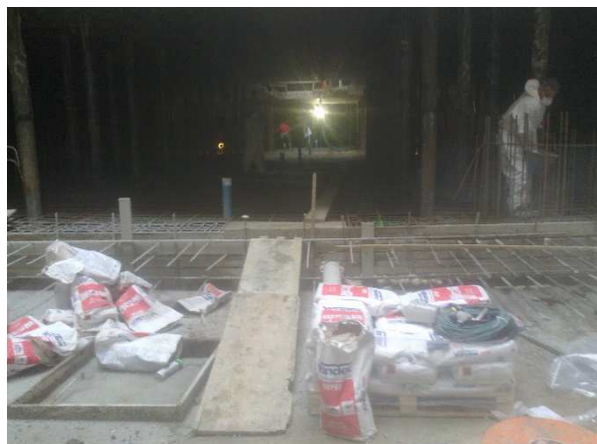
Lignano Sabbiadoro (UD): Impermeabilizzazione delle piscine in uno stabilimento balneare

Materiali utilizzati: VANDEX BB 75



Milano :impermeabilizzazione di una nuova platea di fondazione.

Materiali utilizzati: VANDEX SUPER



Monza : risanamento e deumidificazione di murature in pietra , mattoni e cls

Materiali utilizzati: VANDEX IC - VANDEX SUPER – VANDEX UNI MORTAR 1 – sandtex venezia rinforzo-
sandtex venezia san -sandtex venezia san r – sandtex fixbeton sec



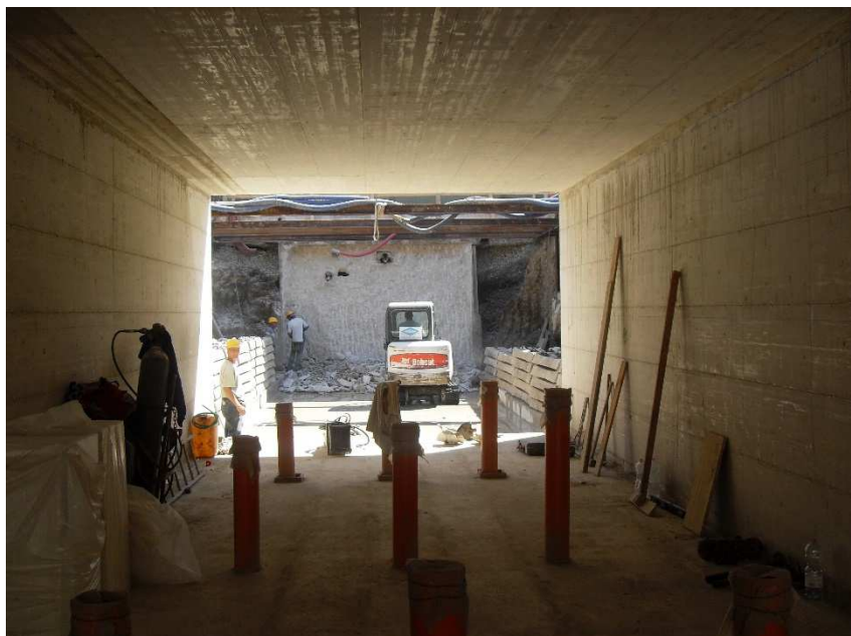
Nola (NA): Impermeabilizzazione dell'interrato nell'officina di riparazione treni della ALSTON

Materiali Utilizzati: VANDEX UNI MORTAR 1 Z – VANDEX PLUG- VANDEX SUPER WHITE -sandtex buster k 2000.- sandtex fixbeton pass.



BRINDISI: Impermeabilizzazione del sottopasso ferroviario

Materiali utilizzati: VANDEX SUPER -sandtex gr 20 – VANDEX FLEXTAPE – VANDEX ADHESIVE



DESENZANO (BS) :Impermeabilizzazione della platea di fondazione di un nuovo fabbricato

Materiali utilizzati: VANDEX SUPER – sandtex gr 20



Chianti fiorentino : risanamento dell'edificio colonico interessato dall'umidità

Materiali utilizzati: VANDEX BB 75 Z -VANDEX MINERALIT – VANDEX UNI MORTAR 1 Z – sandtex fibralarge
– sandtex venezia malta – sandtex venezia san – sandtex hydrotex



Milano : impermeabilizzazione e protezione della struttura in calcestruzzo contenente mirtilli.
(stabilimento Indena)

Materiali utilizzati: VANDEX SUPER – sandtex epofix su3 – sandtex epofix al



Cattolica (RN): ripristino e impermeabilizzazione della struttura esterna in cls di alcune vasche dell'acquario

Materiali utilizzati: VANDEX UNI MORTAR 1 Z – VANDEX BB 75 Z

