studio di geologia applicata

Via Monte Grappa, 77 - 71121 FOGGIA Tel. e Fax 0881-770870 e-mail: isidorosorbello@inwind.it PEC:isidoro.sorbello@epap.sicurezzapostale.it

DICHIARAZIONE AI SENSI DEL DPR 445/2000

CURRICULUM PROFESSIONALE

ISIDORO SORBELLO nato a Giarre (Catania) il 12.11.1936, residente a Foggia in Via Monte Grappa, 67. Cod. fisc. SRBSDR36S12E017V, P. IVA 01629710714 laureato in Scienze Geologiche presso l'Università degli studi di Bari, iscritto all'Albo Nazionale dei Geologi al n. 2204 e successivamente all'Albo dei Geologi di Puglia al n. 41;

- Dopo la laurea ha frequentato, per la durata di un anno (1972), l'Istituto di Geologia Applicata e il Laboratorio di Geotecnica dell'Università di Bari diretto dal Prof. Ing. V. Cotecchia.
- Ha seguito corsi di perfezionamento in "Elementi di scienza e tecnica delle costruzioni" e "Geotecnica e tecnica delle fondazioni" (Ordine Nazionale dei Geologi Benevento 1986-1987).
- Ha frequentato corsi di aggiornamento professionale sulle "Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni" D.M. 14.01.2008-(Ordine dei Geologi di Puglia 2008); "Le derivazioni di Acque Pubbliche" (Uni. Versus 2008);
- "Cartografia e Geomorfologia" (Ordine dei Geologi di Puglia- 2009); "Geologia Urbana di Bari" (Società di geologia Ambientale 2009); "Norme Tecniche per le Costruzioni: Teoria e Applicazioni Pratiche" (Ordine dei Geologi di Puglia 2009); "I siti contaminati:Caratterizzazione, Analisi di Rischio e Bonifica" (Ordine dei Geologi della Regione Abruzzo 2010).

Componente del:

- Consiglio Consultivo Regionale dei geologi dal 1980 al 1983;
- Commissione per gli esami di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di geologo, negli anni 1989-90, presso l'Università di Bari;
- Commissione Regionale prezzi, in rappresentanza dell'Ordine professionale dei Geologi (Delib. Giunta Reg. n. 3046 dell'1/07/91);
- Commissione Edilizia presso il Comune di Foggia dal settembre 1992 al marzo 1996.
- Dal 1972 è socio ordinario della Società Geologica Italiana (SGI) e dell'Associazione Geotecnica Italiana (AGI).
- Iscritto all'Albo dei Direttori dei lavori e collaudatori dell'ex Agenzia per la Promozione dello sviluppo del Mezzogiorno e all'Albo dei Collaudatori della Regione Puglia dal 1981.
- Iscritto all'Albo dei Consulenti dell'Autorità di Bacino della Puglia dal 2008.

Gli incarichi professionali espletati dal sottoscritto hanno riguardato studi e indagini geologicogeotecniche relativi a edifici per civile abitazione ed industriali, strade ed autostrade, ponti e viadotti, ferrovie, gallerie, frane, invasi, Piani Regolatori Generali, discariche R.S.U., studi idrogeologici, consulenze quale C.T.U. della Pretura di Foggia e Manfredonia (FG).

Tutti gli incarichi sono stati eseguiti quale titolare effettivo del contratto di prestazione nel ruolo di geologo-geotecnico con piena responsabilità per lo studio e le indagini di sua competenza, per la direzione dei lavori di carattere geologico e geognostico con stesura della relazione geologica-geotecnica.

Si riportano alcuni incarichi professionali commissionati da Enti Pubblici:

AMMINISTRAZIONI COMUNALI

- Studio geologico e geotecnico dei terreni interessati dal Piano Insediamenti Produttivi (Amministraz. Comunale di Faeto -1981)
- Studio geologico e geotecnico relativo alla costruzione del Centro residenziale per anziani (Amministraz. Comunale di Lacedonia - AV)(1981)
- Studio geologico e geotecnico relativo alla realizzazione della Scuola Media (Amministrazione Comunale di Carapelle - 1981)
- Studio geologico-geotecnico del territorio comunale riguardante il P.R.G. (Amministrazione Comunale di Faeto 1982)

studio di geologia applicata

Via Monte Grappa, 77 - 71121 FOGGIA Tel. e Fax 0881-770870 e-mail: isidorosorbello@inwind.it PEC:isidoro.sorbello@epap.sicurezzapostale.lt

- -Studio geologico e geotecnico per la costruzione della strada di circumvallazione all'abitato di Motta Montecorvino (FG) (Amministraz. Comunale di Motta Montecorvino 1982).
- Studio geologico e geotecnico relativo al progetto per la costruzione della Pretura di Castelnuovo della Daunia (Amministraz. Comunale di Castelnuovo della Daunia 1983)
- Studio geologico e geotecnico del territorio comunale riguardante il P.R.G. (Amministraz. Comunale di Casalnuovo Monterotaro 1983)
- Studio geologico e geotecnico relativo al P.R.G. (Ammministraz. Comunale di Volturino 1984)
- Studio geologico e geotecnico dei terreni interessati dal progetto P.I.P. (Amministraz. Comunale di Carapelle 1984)
- Studio geologico e geotecnico dei terreni interessati dalla costruzione dell'asilo nido comunale (Amministraz. Comunale di Deliceto 1988)
- Studio geologico e geotecnico relativo al progetto per la costruzione della palazzina uffici e capannone N.U. (Amministraz. Comunale di S.Severo 1988)
- Studio geologico e geotecnico relativo al progetto per la costruzione della Scuola Elementare "Camporeale" (Amministraz. Comunale di Foggia 1989)
- Studio geologico e geotecnico riguardante il progetto della nuova Scuola Media "Pio XII" (Amministraz. Comunale di Foggia 1990)
- Studio geologico e geotecnico dell'area interessata dal Piano Aree Produttive (Amministraz. Comunale di Cerignola 1993)
- Studio geologico-geotecnico riguardante il progetto esecutivo per la realizzazione della discarica RSU in località Masseria Campana (Amministr. Comunale di Deliceto 1995)
- Studio geologico-geotecnico per la realizzazione del Palazzetto dello Sport (Amministraz. Comunale di Deliceto 1995)
- Studio geologico e geotecnico relativo al progetto di un Poliambulatorio nel Comune di Monteleone di Puglia (A.S.L. FG/3 - 1996)
- Studio geologico-tecnico riguardante il progetto di consolidamento statico dell'ex Convento di S.Domenico in Lucera (Provv.Reg.OO.PP. Bari -1996)
- Studio geologico-tecnico e indagini geotecniche per l'ampliamento della Scuola Media "Perotto" di Manfredonia (FG)(Comune di Manfredonia 1998)
- Studio geologico-geotecnico e indagini geognostiche per la realizzazione della nuova discarica R.S.U. di Foggia (Comune di Foggia-1998)
- Studio geologico e idrogeologico per il progetto di monitoraggio dei siti inquinati in località "Passo Breccioso" nel Comune di Foggia (Comune di Foggia - 2001)
- Studio geologico riguardante la sistemazione del torrente Celone in agro di Castelluccio Valmaggiore (FG) (Comunità Montana dei Monti Dauni Meridionali 2001)
- Studio geologico-geotecnico relativo alla realizzazione del Programma Integrato "SPER-ANZIANI" del Comune di Foggia. (Comune di Foggia 2003).
- Studio geotecnico riguardante la realizzazione della sopraelevazione e risagomatura dei fronti laterali della discarica comunale R.S.U. di Foggia (Comune di Foggia – Azienda Speciale A.M.I.C.A. – Foggia – 2004)
- Studio geologico-tecnico di un'area interessata dal progetto dei lavori di completamento di strade interne in prossimità di Via Giro Esterno (Comune di Cagnano Varano – 2005)
- Studio geologico-tecnico riguardante il progetto per la realizzazione di una Residenza Socio-Sanitaria Assistenziale per Anziani (Comune di Motta Montecorvino 2010).
- Studio geologico e geotecnico riguardante il progetto "Lavori di riqualificazione del borgo medievale" di Pietramontecorvino (FG) (Comune di Pietramontecorvino 2011).
- Studio geologico, geotecnico e sismico relativo alla valutazione della vulnerabilità sismica di II livello della Scuola Media "U.Foscolo" di Foggia (Ammin. Comunale Foggia -2013).
- Studio geologico relativo al progetto "Ristrutturazione e adeguamento statico della Torre Palomba" nel comune di Corato (BA -2015).
- Studio geologico, geotecnico e sismico dell'area interessata dalla realizzazione di un "terminale intermodale" in Candela (FG) (Ammin. Comunale Candela-2015).
- Studio geologico-tecnico e sismico dei terreni interessati da un tronco di fognatura nera a servizio di via Callano e nuova traversa in Barletta (Amm.Comunale di Barletta-2016).

studio di geologia applicata

Via Monte Grappa, 77 - 71121 FOGGIA Tel. e Fax 0881-770870 e-mail: isidorosorbello@inwind.it PEC:isidoro.sorbello@epap.sicurezzapostale.it

ISTITUTO AUTONOMO CASE POPOLARI - FOGGIA

- Studio geologico e geotecnico per edilizia residenziale nel Comune di Roseto Valfortore (1975)
- Studio geologico e geotecnico per edilizia residenziale nel Comune di S.Marco in Lamis Lotto 481 (1982)
- Studio geologico e geotecnico per edilizia residenziale nel Comune di Orta Nova (1983)
- Studio geologico e geotecnico per edilizia residenziale nel Comune di Troia (1984)
- Studio geologico e geotecnico per edilizia residenziale nel Comune di Orta Nova (1986)
- Studio geologico e geotecnico per edilizia residenziale nel Comune di Zapponeta (1986)
- Studio geologico e geotecnico per edilizia residenziale nel Comune di S.Marco la Catola (1987)
- Studio geologico e geotecnico per edilizia residenziale nel Comune di Faeto (1987)
- Studio geologico e geotecnico per edilizia residenziale nel Comune di Foggia (Macchia Gialla:Edifici B1 e B2) (1987)
- Studio geologico e geotecnico per edilizia residenziale nel Comune di Cerignola (1991)
- Studio geologico e geotecnico per edilizia residenziale nel Comune di Zapponeta (1995).
- Studio geologico e geotecnico per edilizia residenziale nel Comune di Foggia (2011)
- Studio geologico e geotecnico per edilizia residenziale nel Comune di Cerignola (2011)
- Studio geologico e geotecnico per edilizia residenziale nel Comune di Margherita di S.(2013)
- Studio geologico e geotecnico per edilizia residenziale nel Comune di Foggia-Rione dei Preti (2018)

CONSORZI DI BONIFICA

- Collaudo dei lavori di ricerca di acque sotterranee in agro di Monopoli (BA) (Consorzio di Bonifica Terra Apulia Agenzia per la Promozione dello Sviluppo del Mezzogiorno)(1986)
- Studio geologico e geotecnico relativo alla progettazione esecutiva di un invaso collinare in agro di Vieste (Consorzio di Bonifica Montana del Gargano - Foggia)(1995)
- Studio geofisico della galleria della diga di Occhito (Consorzio di Bonifica della Capitanata) (1998)
- Studio geologico-tecnico e prove penetrometriche dinamiche continue (DPSH) per la realizzazione di bypass del canale adduttore del Tavoliere (Consorzio di Bonifica di Capitanata) (1999)
- Studio geologico-tecnico e prove penetrometriche dinamiche continue (DPSH) per l'adeguamento dell'adduttore Fortore e completamento dei settori sottesi alle vasche n. 7 e n. 8 del distretto n. 8 del Nord-Fortore (Consorzio di Bonifica di Capitanata) (1999)
- Studio geologico e geotecnico relativo al progetto esecutivo della traversa sul T. Sente (Consorzio di Bonifica della Capitanata-Foggia) (2002)
- Studio geologico e geotecnico relativo al progetto esecutivo della traversa sul T. Staina (Consorzio di Bonifica della Capitanata- Foggia) (2002)
- Direzione dei lavori delle indagini geognostico-geotecniche per il monitoraggio dei terreni costituenti la diga Capaccio (FG) (Consorzio di Bonifica di capitanata-2009);
- Direzione dei lavori delle indagini geognostiche per lo studio dell'andamento della falda freatica nei pressi dell'abitato di Borgo S.Giusto in agro di Lucera (FG) con installazione di strumentazione geotecnica. (Consorzio di Bonifica della Capitanata 2013).
- Direzione dei lavori delle indagini geognostico-geotecniche presso la Torre Piezometrica 1, in agro di Lucera (FG) (Consorzio di Bonifica di Capitanata-2018).

CONSORZI AGRARI - ROMA

- Studio geologico e geotecnico dei terreni di fondazione dell'enopolio di Ruvo di Puglia (BA) (Federazione Italiana Consorzi Agrari Roma)(1985)
- Studio geologico e geotecnico dei terreni di fondazione dell'enopolio di Manduria (TA) (Federazione Italiana Consorzi Agrari – Roma)(1985)
- Studio geologico e geotecnico dei terreni di fondazione dell'enopolio di S.Giorgio Jonico (TA) (Federazione Italiana Consorzi Agrari - 1987)

FERROVIE DEL GARGANO

- Studio geologico-geotecnico relativo al progetto per la correzione del tracciato della linea ferroviaria tra Sannicandro G.co e Rodi G.co (1993)
- Studio geologico e geotecnico riguardante il progetto esecutivo del prolungamento dell'asse ferroviario dalla stazione di Calenella a Peschici (1993);

studio di geologia applicata

Via Monte Grappa, 77 - 71121 FOGGIA Tel. e Fax 0881-770870 e-mail: isidorosorbello@inwind.it PEC.isidoro.sorbello@epap.sicurezzapostale.it

 Studio geologico e geotecnico relativo al progetto esecutivo di variante del tronco ferroviario Rodi G.co-S.Menaio, con attraversamento in galleria dell'abitato di Rodi (1993)

MINISTERO DELLA DIFESA - III REGIONE AEREA - BARI e GENIO MILITARE MARINA - TARANTO

- Studio geologico e indagini geofisiche per ricerche di acquiferi Aeroporto militare di Amendola (III Regione Aerea Bari -1989)
- Studio geologico e geotecnico per la costruzione di manufatti presso l'Aeroporto militare di Gioia del Colle (BA) (III Regione Aerea Bari-1996)
- Studio geologico-tecnico e indagini geognostiche per la costruzione di manufatti presso l'aeroporto Amendola di Foggia (III Regione Aerea Bari -1998)
- Studio geologico e geotecnico per la realizzazione di manufatti presso l'Aeroporto militare di Trapani-Birgi (III Regione Aerea Bari 2000)
- Studio geologico e geotecnico finalizzato alla classificazione dei terreni di fondazione dell'Aeroporto Militare "Amendola" di Foggia (III Regione Aerea Bari- 2002)
- Studio geologico e geotecnico relativo a "Interventi strutturali" presso l'Aerobase di "Amendola" (Ministero Difesa- Direzione generale Roma 2011).
- Studio geologico, geotecnico e geofisico riguardante la realizzazione di manufatti l'Aerobase di "Amendola" (Ministero Difesa- Direzione generale Roma 2013).
- Studio geologico-ambientale relativo al "Nuovo Piano di Caratterizzazione Ambientale presso le Zone dell'area IP"- Marinarsen Taranto" (Direzione Genio Militare per la Marina Taranto-2015).

ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO (COMPLESSO DI FOGGIA)

- Studio geologico-geotecnico Zona Grumback (1981)
- Studio geologico-geotecnico per la realizzazione di un edificio industriale per l'impianto "Processo Naco" (1981)
- Studio geologico e geotecnico per la costruzione di un edificio nell'isola 8 (1983)
- Studio geologico e geotecnico per la costruzione dell'impianto di recupero reagenti (1983)
- Studio geologico e geotecnico per la costruzione della centrale termoelettrica (1984)
- Studio geologico e geotecnico per la costruzione dell'impianto di disinchiostrazione (1984)

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FOGGIA E BARI

- Studio geologico-geotecnico per la ristrutturazione dell'edificio I.R.I.IP. di Foggia per essere utilizzato come Aula Magna (Università degli Studi –Foggia-2002)
- Studio geologico preliminare relativo all'area interessata dalla realizzazione delle sedi del Corso di specializzazione per le professioni legali della Facoltà di Giurisprudenza e del Corso di Laurea in Beni Culturali della Facoltà di Lettere e Filosofia (Università degli Studi –Foggia-2002)
- Studio geologico-geotecnico per la ristrutturazione di n.4 edifici dell'I.R.I.IP. di Foggia per essere utilizzato come aule universitarie (Università degli Studi –Foggia-2003);
- Studio geologico, geotecnico e geofisico relativo al progetto di "Riqualificazione e restauro dell'ex Istituto Nautico sito in Bari alla Via Abate Gimma, da destinare a residenza studentesca" (Università Studi Bari-ADISU-Puglia-2016);

ACQUEDOTTO PUGLIESE

- Studio geologico, geotecnico e sismico con indagini geognostiche, riguardante il progetto dell'ampliamento dell'impianto depurativo di Gravina (BA), Canosa (BAT), Minervino(BAT) (2013)
- Studio geologico, geotecnico e sismico con indagini geognostiche, riguardante il progetto dell'ampliamento dell'impianto depurativo di Torre S.Susanna (BR), Morciano di Leuca (LE) (2013)
- Studio geologico, geotecnico e sismico con indagini geognostiche, riguardante il progetto dell'ampliamento dell'impianto depurativo di Latiano (BR), Ugento (LE) (2013)
- Studio geologico, geotecnico e sismico con indagini geognostiche, riguardante il progetto dell'ampliamento dell'impianto depurativo di Tricase (LE), San Pancrazio Salentino (BR), Galatone (LE) (2013)

studio di geologia applicata

Via Monte Grappa, 77 - 71121 FOGGIA Tel. e Fax 0881-770870 e-mail: isidorosorbello@inwind.it PEC:isidoro.sorbello@epap.sicurezzapostale.it

- Studio geologico, geotecnico e sismico con indagini geognostiche, riguardante il progetto dell'ampliamento dell'impianto depurativo di Massafra (TA), Crispiano (TA) (2013)
- Studio geologico, geotecnico e sismico con indagini geognostiche, riguardante il progetto dell'ampliamento dell'impianto depurativo di Ugento (LE), Alliste (LE), Gioia del Colle (BA) (2013)
- Studio geologico, geotecnico e sismico con indagini geognostiche, riguardante il progetto dell'ampliamento dell'impianto depurativo di Cerignola (FG), Ordona (FG), Orta Nova (FG) (2013)
- Studio geologico, geotecnico e sismico con indagini geognostiche, riguardante il progetto dell'ampliamento dell'impianto depurativo di Margherita di Savoia (BAT)(2013);
- Studio geologico, geotecnico e sismico con indagini geognostiche, riguardante il progetto dell'ampliamento dell'impianto depurativo di Lucera (FG) (2013);
- Indagini georadar negli abitati di Santeramo in Colle e Polignano a Mare (frazione Triggianello), vie varie, volte all'individuazione e mappatura dei sottoservizi e cavità (2016).
- Studio geologico e di compatibilità geologica e geotecnica relativo ai "lavori di sostituzione tratto di condotta in c.a. con condotta in acciaio del dn. 800 al sifone denominato "Lama di Ferge" del vettore Sede Calore diramazione per la Capitanata agro del Comune di Ascoli Satriano (FG)" (2017);
- Indagini georadar negli abitati di Santeramo in Colle e Polignano a Mare (frazione Triggianello), vie varie, volte all'individuazione e mappatura dei sottoservizi e cavità (2016).
- Direzione Tecnica delle indagini geognostiche e geofisiche a supporto del progetto definitivo per il potenziamento del serbatoio e condotta a servizio delle marine località Zapponeta (FG) (2017);
- Direzione Tecnica delle indagini geognostiche e geofisiche riguardanti il progetto definitivo per il "Collettamento dei reflui delle Marine all'impianto depurativo di Manfredonia (FG)" (2017);
- Direzione Tecnica delle indagini geognostiche e geofisiche riguardanti il progetto per il miglioramento delle reti idriche e fognarie a Bovino (2018).

RELAZIONI GEOLOGICHE E GEOTECNICHE RELATIVE ALLA COSTRUZIONE DI LOCULI CIMITERIALI:

- Studio geologico e geotecnico per la realizzazione di una cappella nel Cimitero di Foggia (Dott. Di Mola Giovanni Foggia 1991)
- Studio geologico e geotecnico per la realizzazione di una cappella nel Cimitero di Foggia (Prof.ssa B. Gentile Foggia 1994)
- Studio geologico e geotecnico per la realizzazione di una cappella nel Cimitero di Foggia (Dott.Luigi Miele Foggia 1994)
- Studio geologico e geotecnico per la realizzazione di una cappella gentilizia nella zona di ampliamento del Cimitero di Foggia (Sigg. Russo – Sicilia – Foggia - 1999)
- Studio geologico e geotecnico per la realizzazione di una cappella gentilizia per n.15 posti nella zona di ampliamento del Cimitero di Foggia (Sig.ra Teresa Pipoli – Foggia – 2001).

PRIVATI ED ENTI VARI

- Studio geologico-geotecnico per l'ampliamento dello stabilimento per la lavorazione prodotti ortofrutticoli a Foggia (Futuragri S.c.ar.l. - Foggia - 1999)
- Studio geologico-tecnico, comprensivo di indagini geognostiche, relativo al progetto esecutivo dell'interporto con un centro orto-frutticolo alla produzione in località Cerignola – Scalo Ferroviario (FG) (PROGER s.r.l. – Pescara – 1999)
- Studio geologico-geotecnico e indagini geognostiche, geofisiche e geotecniche per la costruzione di uno stabilimento per la produzione di vetro float (Manfredonia Vetro S.p.A.) (1998 2000)
- Studio geologico-geotecnico, indagini geognostiche e prove geotecniche in sito per la realizzazione di opere a Mezzanone (FG) e a Manfredonia (Impresa D.Ricucci - Manfredonia 1998 - 2000)
- Studio geologico-tecnico per i lavori di risanamento della prima canna dell'Acquedotto del Fortore (Acquedotto Pugliese S.p.A.) (2000)).
- Studio geologico-geotecnico per la realizzazione di un centro polifunzionale di trattamento e recupero rifiuti in Zona A.S.I. - Foggia (Eco Fovea S.r.I. - 2001)
- Studio geologico e idrogeologico per la realizzazione di un impianto di recupero e valorizzazione rifiuti indifferenziati in Foggia (Eco Fovea S.r.l. FG 2001)
- Studio geologico-tecnico per la realizzazione di una stazione ecologica in Foggia via Bari (Eco Fovea S.r.l. - FG - 2001)

studio di geologia applicata

Via Monte Grappa, 77 - 71121 FOGGIA Tel. e Fax 0881-770870 e-mail: isidorosorbello@inwind.it PEC:isidoro.sorbello@epap.sicurezzapostale.it

- Studio geologico-geotecnico dei terreni interessati dai lavori d'integrazione della diramazione primaria della Capitanata dell'acquedotto del Sele, dalla presa per la sub-diramazione per Foggia alla presa per Lucera (Impresa Dr. Dibattista - Gravina - 2001)
- Studio geologico e geotecnico per la realizzazione di un capannone industriale presso l'Officina Grandi Lavori a Foggia (Ferrovie dello Stato Trenitalia S.p.A. 2001).
- Studio geologico-geotecnico per il consolidamento di un edificio in Carapelle (FG) (Condominio "Gallo" Lotti B3 e B4 - 2001)
- Studio geologico-geotecnico per la progettazione esecutiva di n.4 laboratori a Foggia in zona industriale (Ditta Quitadamo Foggia –2002)
- Studio geologico e geotecnico relativo al progetto di edilizia abitativa in zona 167 in Castelluccio dei Sauri (FG) (Impresa Russo Costruzioni S.r.I. – 2002)
- Studio geologico-geotecnico relativo all'intervento edilizio in Torremaggiore (FG) fra Via L. Rossi, Via della Costituente e Via Maiella (Impresa Erreti S.r.l. – 2002)
- Studio geologico-geotecnico per la realizzazione della nuova discarica controllata rifiuti non pericolosi in Foggia (Società Coop. S.Michele – Foggia- 2003)
- Studio geologico-geotecnico per la realizzazione della nuova discarica controllata rifiuti speciali non pericolosi in agro di Lucera – Contr. Sordo Sequestro (Società Ecodechet S.r.l. – Foggia- 2003)
- Studio geologico-geotecnico relativo alla realizzazione di uno stabilimento industriale ad Ascoli Satriano
 Zona ASI (Hidrotec Srl- Pioltello-MI- 2004)
- Studio geologico-geotecnico relativo alla realizzazione di uno stabilimento industriale ad Ascoli Satriano (FG)–Zona PIP (AS.TEC. Srl- Avellino 2004).
- Studio geologico-tecnico per il consolidamento della chiesa di S. Antonio in Bovino (FG) (Arcidiocesi di Foggia-Bovino –2004)
- Studio geologico tecnico del terreno di fondazione del condominio sito in Foggia alla Via Zara n. 6 (FG)
 (Dott. G. Guerrieri 2004)
- Studio geologico-tecnico dei terreni di fondazione del condominio "S. Salvatore" sito a Foggia in Viale Pinto (2005)
- Studio geologico-tecnico dei terreni di fondazione dell'edificio di civile abitazione in Torremaggiore (FG) in Via T. Fiore. (D'Amico-Di Ianni 2005)
- Studio geologico-tecnico dei terreni di fondazione del capannone "Grafiche Augelli S.r.I." sito a Foggia zona A.S.I. (Località Incoronata) (Grafiche Augelli – 2006)
- Studio geologico-tecnico dei terreni di fondazione di n. 4 palazzine residenziali site a Castelluccio dei Sauri (FG) (Domus Immobiliare – 2006)
- Studio geologico-tecnico dei terreni di fondazione di uno stabilimento industriale sito a Foggia zona A.S.I. (Località Incoronata) (Futuragri S.p.A. 2006)
- Studio geologico-tecnico dei terreni di fondazione di un capannone industriale sito a Foggia al Viale degli Aviatori (Gruppo Decathlon Italia Arch. De Leo 2006).
- Studio geologico-geotecnico dei terreni di fondazione di un edificio per civile abitazione Lotto A Troia (FG) (Diamante S.r.l. Foggia -2007).
- Studio geologico-geotecnico dei terreni interessati dalla realizzazione di n.3 tettoie in Foggia alla Via Manfredonia Km 3,00 (Sig. Aberto Diana – 2007)
- Studio idrogeologico dei terreni di pertinenza di un palazzo condominiale in Foggia –Via Airone n. 10 (Condominio Edilrusso S.a.s. – 2007)
- Piano di caratterizzazione di un sito adibito ad autodemolizione ubicato in Via Napoli km 2.5 S.S. 90 delle Puglie (Sig. Pietrocola – 2007)
- Studio geologico-tecnico dei terreni di fondazione di uno stabilimento industriale sito a Foggia zona A.S.I. (Località Incoronata) (Masucci Michele -2007).
- Studio geologico-tecnico dei terreni di fondazione per la realizzazione di "Depuratori reflui di produzione presso lo stabilimento di trasformazione agroalimentare del pomodoro" da realizzarsi presso il Comune di Foggia nella zona A.S.I.- F. 174 p.lla 499- Lotto 34 (CONSERVE ALIMENTARI FUTURAGRI s.p.a -2008);
- Studio geologico-tecnico dei terreni di fondazione per il progetto di edilizia artigianale di servizio e commerciale in via Bari km 1,00 in Foggia (Villa Caizzi s.r.l. 2010);
- studio geologico e geotecnico di un sito interessato dal progetto di un capannone industriale per uso logistico con annessi uffici da realizzare nella zona A.S.I. di Foggia. (Masucci Michele s.r.I. -2008;
- indagine ambientale preliminare" del sito ubicato a Foggia in via Napoli al km 2,50 (s.s. n. 90 delle Puglie) finalizzato alla individuazione di eventuali situazioni di inquinamento. (sig. Pietrocola Michele-2008-);

studio di geologia applicata

Via Monte Grappa, 77 - 71121 FOGGIA Tel. e Fax 0881-770870 e-mail: isidorosorbello@inwind.it PEC:isidoro.sorbello@epap.sicurezzapostale.it

- Progetto di un impianto fotovoltaico 8 MW da realizzare in localita' Bonassisi masseria Coperso nel Comune di Foggia (BONASSISI AGRICOLA a r.l.-2008);
- Studio geologico-tecnico dei terreni di fondazione per progetto di edilizia residenziale tra via de Rubeis e via Roma in Troia -FG- (V.M.R. EDILSERVICE S.r.l.-2008-);
- Studio geologico dei terreni di fondazione di un'area interessata dalla realizzazione di un centro polifunzionale per uso deposito mezzi e materiale edile, ubicata nella zona del piano insediamenti produttivi (P.I.P.) del Comune di Troia (FG), indicato nel N.C.T. Foglio n. 4, particelle n. 754-758-761. (Di Mucci Aristide di Troia -FG -2008):
- Studio geologico dei terreni di fondazione per il progetto di "edificio per civili abitazioni, negozi e box nella zona B2 del vigente P.U.G. in Troia (FG)" (Di Mucci Aristide di Troia FG -2008);
- Studio geologico- tecnico ai sensi delle NTC 2008 dei terreni di fondazione relativo al progetto di realizzazione di un capannone e silos per la conservazione dei cereali, in Accadia (Flli Nigro- 2009);
- Studio geologico- tecnico ai sensi delle NTC 2008 dei terreni di fondazione relativo al progetto di realizzazione di un capannone industriale presso l'A.S.I. del comune di Foggia (Edilgima-2009);
- Studio dell'acquifero carsico nelle aree contermini alle discariche denominate "Pariti 1 Liquami" e "Conte di Troia" in agro di Manfredonia (SELCA S.p.A.-2009);
- Studio geologico e geotecnico in prospettiva sismica dei terreni interessati dalla progettazione strutturale di un capannone industriale da costruirsi presso l'O.M.C. di Foggia (TRENITALIA S.p.A. - 2009)
- Studio geologico- tecnico ai sensi delle NTC 2008 per i lavori di costruzione di un'abitazione rurale con annesso fabbricato di servizio sul fondo rustico ubicato alla c.da "Gallucci in San Paolo di Civitate"; (Cordisco Pier Paolo (2009);
- relazione geologico-tecnica relativa allo studio geologico, geotecnico e geosismico sul terreno di sedime del fabbricato sede della Camera di Commercio sito in Foggia in via Dante, 27 (Lachimer- Laboratorio Polifunzionale delle Imprese- 2010);
- Studio geologico e geotecnico ai sensi delle NTC 2008 per la realizzazione impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica di potenza pari a 900 kw, sito in San Severo (Mendozzi Energia e Tlc s.r.l. di Lanciano (CH)-2010);
- Studio geologico e geotecnico ai sensi delle NTC 2008 per la realizzazione impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica di potenza pari a 900 kw, sito in Ascoli Satriano (Mendozzi Energia e TIc s.r.l. di Lanciano (CH)-2010;
- Studio geologico e geotecnico ai sensi delle NTC 2008 per la realizzazione impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica di potenza pari a 900 kw, sito in Ascoli Satriano (Capobianco Alternative Energy s.a.s.- Candela-2010);
- Studio geologico e geotecnico ai sensi delle NTC 2008 per il progetto di realizzazione di uno stabilimento produttivo (caseificio) mediante ampliamento dell'attivita' esistente in Pietramontecorvino (FG) c.da Pezza della Chiesa (Corvino Bianco s.n.c. di De Luca Luigi e Giuseppe 2010)
- Studio geologico e geotecnico ai sensi delle NTC 2008 per la realizzazione di n.3 impianti per produzione di energia fotovoltaica in San Martino in Pensilis (CB) (ECOWARE s.p.a. Padova-2010);
- Studio geologico e geotecnico ai sensi delle NTC 2008 per la realizzazione di n.6 impianti per produzione di energia fotovoltaica nel Comune di Torremaggiore (FG) (ECOWARE s.p.a. Padova-2010).
- Studio geologico, geotecnico e geofisico, ai sensi delle NTC 2008 per la realizzazione dell'edificio per "Servizi Generali" in zona P.E.E.P. nel comune di Troia (FG) (Fior di Loto Scarl-Foggia-2011)
- Studio geologico e geotecnico ai sensi delle NTC 2008 per la realizzazione di un impianto per produzione di energia fotovoltaica nel Comune di Maruggio (TA) (ASJA Ambiente Italia -Rivoli (TO) -2011).
- Studio geologico-tecnico riguardante il progetto definitivo per il ripristino funzionale del ramo idrico "Schema molisano destro-Ramo Settentrionale" (A.T.I. -Coop.Mucafer -Florio srl- 2011).
- Studio idrogeologico per smaltimento acque meteoriche di prima pioggia (Sangalli Vetro Spa-Manfredonia-2011).
- Studio idrogeologico delle acque di falda riguardanti n.3 edifici in Foggia (Condom.Palazzi Caccavo 2011).
- Studio geologico, geotecnico e sismico del versante interessato da movimenti gravitativi in località "Montevecchio" nel comune di Vasto (CH) (Ariete Constructions s.r.l. -Torremaggiore (FG) 2011)
- Relazione geologica relativa al progetto di potenziamento e l'ammodernamento delle strutture dedicate alla raccolta differenziata per i centri comunali di Foggia (Consorzio A.T.O. Bacino FG/3 -2012).
- Relazione geologica relativa al progetto di potenziamento e l'ammodernamento delle strutture dedicate alla raccolta differenziata per i centri comunali di Lucera (FG) (Consorzio A.T.O. Bacino FG/3-2012).

studio di geologia applicata

Via Monte Grappa, 77 - 71121 FOGGIA Tel. e Fax 0881-770870 e-mail∷ isidorosorbello@inwind.it PEC:isidoro.sorbello@epap.sicurezzapostale.it

- Relazione geologica relativa al progetto di potenziamento e l'ammodernamento delle strutture dedicate alla raccolta differenziata per i centri comunali S.Severo (FG) (Consorzio A.T.O. Rifiuti Bacino FG/3-2012).
- Studio geologico, geotecnico e sismico del terreno di fondazione di una stazione punto-punto per reti a larga banda denominata Foggia-Ascoli Satriano (ITECO srl - 2012)
- Studio geologico, geotecnico e sismico del terreno di fondazione interessato dalla realizzazione del Centro Intermodale di Foggia (Impresa Florio e figli - Foggia -2013)
- Studio geologico, geotecnico e sismico dell'area interessa dall'ampliamento della Centrale elettrica delle isole Tremiti (FG) (Germano Industrie elettriche Srl Bari -2013).
- Studio geologico-geotecnico relativo al progetto del corpo "A" del plesso Maternità-pediatrico ubicato nel complesso degli Ospedali Riuniti di Foggia (OO.RR. -2014).
- Studio idrologico e idraulico della aree limitrofe alla Masseria Moschella in agro di Cerignola (2014)
- Studio idrogeologico per ricerca e utilizzazione di di acque sotterranee in agro di Foggia (M.Quitadamo 2014).
- Studio geologico, idrogeologico e geofisico dei terreni siti in località "Cuparone" in agro di Troia (FG) (Azienda D'Ambrosio- 2014).
- Studio geologico, geotecnico e geofisico presso il parco commerciale Auchan di Casamassima (BA)(ENERRAY SpA-Geoconsul-2015).
- Studio geologico-geotecnico e geofisico per la realizzazione di un edificio industriale in Foggia (Saverio D'Onofrio e C. -2016).
- Studio geologico riguardante il "progetto per la realizzazione dell'interramento delle linee elettriche di media tensione nelle Isole di S.Domino e S.Nicola" nel comune Tremiti (Germano Industrie Elettriche 2016).
- Studio geologico relativo al progetto di vulnerabilità sismica e studio di fattibilità per i lavori di miglioramento sismico della sede dell'ex convento di Santa Maria della Pietà in Lucera (FG) (Ing. Silvio Levrero- 2016)

Si riportano alcune delle imprese private committenti di incarichi professionali:

SACEM (Foggia), SALC S.p.A. (Padova), SACAR (Foggia), Impregima (Caserta), DAM Progetti S.p.A. (Ravenna), VIANINI Lavori SpA (Roma), SACAIM (Marghera), CONDOTTE ACQUE SpA (Roma), INTERCANTIERI-Vittadello S.p.A. (Padova), PROGER (Pescara), Edil Contract s.r.I. (Roma), Consorzio "Alberghina" (Bologna), Soc. Dreyfus s.r.I. (Bologna), S.C.A. S.p.A. (Roma). OPERE PUBBLICHE SpA (Cagliari),., FLORIO e Figli SrI (Foggia).

IL SOTTOSCRITTO, PER L'ESERCIZIO DELLA SUA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, DISPONE DELLA SEGUENTE ORGANIZZAZIONE TECNICO-PROFESSIONALE:

STUDIO DI CONSULENZA con sede a Foggia in Via Monte Grappa n. 77, che si avvale della collaborazione di n.1 geologo, regolarmente iscritto all'Albo professionale, e dispone delle seguenti attrezzature: arredo da ufficio (scrivanie, tavoli da lavoro, librerie, ecc..) per n. 3 stanze; tavolo da disegno luminoso; n.3 computers; n.2 stampanti; n.1 scanner; n.1 macchina fotocopiatrice; n.1 stereoscopio Galileo; sonda inclinometrica.

Si consente il trattamento dei propri dati personali (D.Lgs. 30.06.2003 n. 196).

Foggia, 15/09/2018

Dott. Geol. Isidoro Sorbello