

Studio Tecnico Associato

Mannelli – Ginanni – Andreini

SERVIZI DI PROGETTAZIONE, INGEGNERIA E CONSULENZA TECNICA



Curriculum Professionale

2011

Via Dino Campana, 162 – 51100 Pistoia (PT)
tel. 0573 939480 – fax 0573 935107
e-mail: studiotecnicomga@gmail.com
Dott. Ing. Paolo Mannelli 335 8034712
Dott. Ing. Marco Ginanni 348 0745365
Per. Ind. Renzo Andreini 348 0745364
P.IVA 01491010474

Studio tecnico operante con
sistema qualità certificato ISO 9001



SINCERT

Studio Tecnico Associato Mannelli – Ginanni – Andreini

Dott. Ing. Paolo Mannelli Dott. Ing. Marco Ginanni Per. Ind. Renzo Andreini
servizi di progettazione, ingegneria e consulenza tecnica

CURRICULUM

INDICE:

GENERALITA':

- COMPOSIZIONE STUDIO ASSOCIATO – DATI DEI SOCIPag. 2
- ABSTRACT DELLE PRINCIPALI ATTIVITA' PROFESSIONALI SVOLTEPag. 7

PRINCIPALI PRESTAZIONI SVOLTE:

- PRINCIPALI PROGETTAZIONI, DIREZIONI LAVORI E SICUREZZA
DI IMPIANTI TECNOLOGICI E STUDI ENERGETICIPag. 8
- PRINCIPALI PROGETTAZIONI, DIREZIONI LAVORI, SICUREZZA
ED ANALISI ENERGETICHE DI IMPIANTI PER L'UTILIZZO DI FONTI
RINNOVABILI DI ENERGIAPag. 12
- PRINCIPALI PRATICHE E PROGETTI DI PREVENZIONE INCENDIPag. 18

SCHEDE SINTETICHE REFERENZE PRINCIPALIPag. 24

Studio Tecnico Associato Mannelli – Ginanni – Andreini

Dott. Ing. Paolo Mannelli Dott. Ing. Marco Ginanni Per. Ind. Renzo Andreini
servizi di progettazione, ingegneria e consulenza tecnica

CURRICULUM

COMPOSIZIONE STUDIO ASSOCIATO DATI DEI SOCI



Studio Tecnico Associato Mannelli – Ginanni – Andreini

Dott. Ing. Paolo Mannelli Dott. Ing. Marco Ginanni Per. Ind. Renzo Andreini
servizi di progettazione, ingegneria e consulenza tecnica

CURRICULUM

Lo Studio Tecnico Associato Mannelli – Ginanni – Andreini è composto dai seguenti professionisti:

Dott. Ing. Paolo Mannelli

PAOLO MANNELLI, nato a VOLTERRA (PI) il 12/05/1942, residente a MONTALE (PT) in via P. NENNI n. 60, iscritto all'Ordine degli INGEGNERI della provincia di PISTOIA al n.ro 203 dal 15/03/1972.

1. - DATI PERSONALI

- Cognome MANNELLI Nome PAOLO
- nato a VOLTERRA (PI) il 12/05/1942
- C.F.: MNN PLA 42E12M126V
- P.IVA.: 01491010474
- Residenza anagrafica VIA P. NENNI 60 – MONTALE (PT)
- Studio/recapito professionale: VIA D. CAMPANA 162 – 51100 PISTOIA
- Tel./Fax 0573/939480 – 0573/935107 Cell 335 8034712
- e-mail stamagi@virgilio.it

2. - TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI

- Laureato in Ingegneria Elettronica presso l'Università degli Studi di Pisa, il 29/11/1971;
- Iscritto nell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pistoia al n. 203 dal 15/03/1972.

3. - ALTRI TITOLI

- Iscritto negli elenchi del Ministero dell'Interno di cui alla Legge 818/1984 con il codice PT0203 I 0004;
- Iscritto all'Albo dei Fornitori per la Regione Toscana;
- Iscritto negli Elenchi dei soggetti abilitati alle verifiche in materia di sicurezza degli impianti al n° 40 presso la C.C.I.A. di Pistoia;
- Iscritto nell'Elenco dei Conciliatori della Camera Arbitrale presso la C.C.I.A. di Pistoia;
- Frequentato nel periodo 12/03/1997-20/06/1997 il corso "Direttiva Cantieri" di 120 ore, relativo al D.Lgs. 494/96 presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pistoia, valido per l'espletamento di tutti gli obblighi facenti capo al coordinatore della progettazione;

Studio Tecnico Associato Mannelli – Ginanni – Andreini

Dott. Ing. Paolo Mannelli Dott. Ing. Marco Ginanni Per. Ind. Renzo Andreini
servizi di progettazione, ingegneria e consulenza tecnica

CURRICULUM

- Frequentato nel periodo gennaio 2007 corso di Responsabile e Addetto al Servizio di Prevenzione e Protezione – Modulo C (24 ore), ai sensi del D.Lgs. 626/94, presso l'Associazione Industriali di Pistoia.

Dott. Ing. Marco Ginanni

MARCO GINANNI, nato a PISTOIA il 24/12/1968, residente a SERRAVALLE P.SE (PT) in via PROV.LE LUCCHESI n. 118, iscritto all'Ordine degli INGEGNERI della provincia di PISTOIA al n.ro 756 dal 25/02/2003.

1. - DATI PERSONALI

- Cognome GINANNI Nome MARCO
- nato a PISTOIA il 24/12/1968
- C.F.: GNN MRC 68T24G713T
- P.IVA.: 01491010474
- Residenza anagrafica VIA PROV.LE LUCCHESI 118 – SERRAVALLE P.SE (PT)
- Studio/recapito professionale: VIA D. CAMPANA 162 – 51100 PISTOIA
- Tel./Fax 0573/939480 – 0573/935107 Cell 335 8034712
- e-mail stamagi@virgilio.it

2. - TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI

- Diploma scuola secondaria superiore con Indirizzo:Elettrotecnica conseguito presso l'Istituto I.T.I.S. Silvano Fedi Città Pistoia nel 1987;
- Laureato in Ingegneria Elettronica presso l'Università degli Studi di Firenze, il 07/11/2002;
- Iscritto nell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pistoia al n. 756 dal 25/02/2003.

3. - ALTRI TITOLI

- Partecipazione attiva, a titolo di collaboratore, alle attività professionali svolte dallo studio tecnico dell'Ing. Paolo Mannelli, a partire dal settembre 1987;
- Partecipazione attiva, a titolo di collaboratore per gli aspetti di impiantistica, isolamento termico e prevenzione incendi, a vari progetti sviluppati dal Prof. Marco Sala, docente universitario presso la facoltà di Architettura di Firenze, a partire dal maggio 2003;

Studio Tecnico Associato Mannelli – Ginanni – Andreini

Dott. Ing. Paolo Mannelli Dott. Ing. Marco Ginanni Per. Ind. Renzo Andreini
servizi di progettazione, ingegneria e consulenza tecnica

CURRICULUM

- Partecipazione al corso di formazione tecnica di 2° livello per progettazione di impianti di riscaldamento a pavimento, in conformità alla normativa UNI EN 1264, presso l'azienda RDZ di Pordenone, nel maggio 2003;
- Partecipazione, in veste di docente, ai corsi di formazione per RSPP e RLS di cui al D.Lgs 626/94, organizzati dalla società CESCOT di Pistoia a partire dal 1996 al 2005;
- Nel 2005, partecipazione, in veste di docente, al Master dal Titolo "Decreto Legislativo 192/2005, Strategie Progettuali", organizzato in Firenze dal Centro Interuniversitario ABITA di Firenze.
- Partecipazione al corso sulla Sicurezza nell'utilizzazione dei gas Combustibili, tenuto a Bologna il 15 dicembre 2006 dal CIG (Comitato Italiano Gas).
- Nel 2009, partecipazione, in veste di docente, al Master dal Titolo "Geotermia e Pompe di calore geotermiche", organizzato in Firenze dal Centro Interuniversitario ABITA di Firenze.
- Nel 2010, partecipazione, in veste di docente, al Master dal Titolo "Geotermia e Pompe di calore geotermiche", organizzato in Firenze dal Centro Interuniversitario ABITA di Firenze.
- Nel 2010, partecipazione, in veste di relatore, al Convegno Internazionale sulle energie Rinnovabili "Ecomobility 2010" tenutosi presso il complesso termale Tettuccio di Montecatini Terme (PT).

Dal 1987 collabora attivamente con lo Studio Tecnico Ing. Paolo Mannelli, mentre a partire dal 2003 inizia l'attività di libera professione all'interno dello studio Associato Mannelli Ginanni Andreini.

Per. Ind. Renzo Andreini

RENZO ANDREINI, nato a PISTOIA il 26/02/1974, residente a PISTOIA in via SCIABOLINO n. 144, iscritto al Collegio dei PERITI INDUSTRIALI e PERITI INDUSTRIALI LAUREATI della provincia di PISTOIA al n.ro 516 dal 05/05/2004.

1. - DATI PERSONALI

- Cognome ANDREINI Nome RENZO
- nato a PISTOIA il 26/02/1974
- C.F.: NDR RNZ 74B26G713G
- P.IVA.: 01491010474
- Residenza anagrafica VIA SCIABOLINO 144 – PISTOIA
- Studio/recapito professionale: VIA D. CAMPANA 162 – 51100 PISTOIA
- Tel./Fax 0573/939480 – 0573/935107 Cell 335 8034712
- e-mail stamagi@virgilio.it



Studio Tecnico Associato Mannelli – Ginanni – Andreini

Dott. Ing. Paolo Mannelli Dott. Ing. Marco Ginanni Per. Ind. Renzo Andreini
servizi di progettazione, ingegneria e consulenza tecnica

CURRICULUM

2. - TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI

- Diploma scuola secondaria superiore con Indirizzo:Elettrotecnica conseguito presso l'Istituto I.T.I.S. Silvano Fedi Città Pistoia nel 1993;
- Iscritto nel Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Pistoia al n. 516 dal 05/05/2004.

3. - ATTIVITA' PROFESSIONALI RITENUTE MAGGIORMENTE SIGNIFICATIVE

Tirocinio presso lo studio tecnico dell'Ing. Paolo Mannelli, a partire dal 09 dicembre 1993 fino al 02 febbraio 1996.

Partecipazione attiva, a titolo di collaboratore, alle attività professionali svolte dallo studio tecnico dell'Ing. Paolo Mannelli, a partire dal 02 febbraio 1996 fino al 31 dicembre 2004.

Dal 2005 esercita direttamente la libera professione in associazione con l'Ing. Paolo Mannelli e l'Ing. Marco Ginanni.



CURRICULUM

ABSTRACT DELLE PRINCIPALI ATTIVITA' PROFESSIONALI SVOLTE

Lo Studio Tecnico Associato Mannelli – Ginanni – Andreini opera da molti anni nel settore della prevenzione incendi, dell'impiantistica tecnologica, della sicurezza e degli interventi edili, con attività di progettazione, direzione lavori e di consulenza, per aziende pubbliche e private.

Riportiamo di seguito un sintetico riepilogo della nostra attività professionale:

- **pratiche e progetti di prevenzione incendi**, per varie attività di tipo sanitarie-ospedaliere, alberghi, edifici scolastici, edifici pregevoli per arte e storia, attività commerciali, attività industriali, ecc. Le pratiche svolte ad oggi dallo studio sono circa 400;
- **progettazione, direzione lavori e sicurezza cantiere di impianti tecnologici** (elettrici, protezione antincendio, termoidraulici e di condizionamento, ecc.), per varie attività di tipo sanitarie-ospedaliere, alberghi, edifici scolastici, edifici pregevoli per arte e storia, attività commerciali, attività industriali, ecc. Gli incarichi di progettazione e direzione lavori svolti ad oggi dallo studio sono circa 2.000;
- **progettazione, direzione lavori e sicurezza cantiere di impianti per l'utilizzo delle fonti rinnovabili di energia** coordinati con tecniche bioclimatiche (impianti a pannelli solari termici, pannelli solari fotovoltaici, centrali geotermiche/biomassa, eolico, ecc.). Gli incarichi di progettazione e direzione lavori svolti ad oggi dallo studio sono circa 2.000;
- **pratiche e studi di nuovi insediamenti produttivi** e di ottimizzazione degli insediamenti esistenti. Le pratiche e studi svolti ad oggi dallo studio sono circa 50.

CURRICULUM

**PRINCIPALI PROGETTAZIONI
DIREZIONI LAVORI E SICUREZZA
DI IMPIANTI TECNOLOGICI E STUDI
ENERGETICI**

Studio Tecnico Associato Mannelli – Ginanni – Andreini

Dott. Ing. Paolo Mannelli Dott. Ing. Marco Ginanni Per. Ind. Renzo Andreini
servizi di progettazione, ingegneria e consulenza tecnica

CURRICULUM

Committente: Azienda Ospedaliera Careggi, Firenze.
Descrizione sintetica del lavoro Realizzazione delle reti primarie di distribuzione del vapore, delle reti primarie antincendio, acqua sanitaria e delle reti primarie di energia elettrica in media ed in bassa tensione presso zona della Maternità e via Esculapio all'interno del complesso ospedaliero.
Prestazioni professionali effettuate: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, direzione dei lavori, misura, contabilità
Data incarico: 2005

Committente: Azienda Ospedaliera Careggi, Firenze.
Descrizione sintetica del lavoro Realizzazione della polifora e cunicolo meccanico contenenti le reti primarie dell'impianto di teleriscaldamento con distribuzione di vapore, delle reti primarie antincendio, acqua sanitaria e delle reti primarie di energia elettrica in media ed in bassa tensione lungo il viale S. Luca all'interno del complesso ospedaliero.
Prestazioni professionali effettuate: Direzione dei lavori, misura, contabilità
Data incarico: 2006

Committente: Azienda Ospedaliera Careggi, Firenze.
Descrizione sintetica del lavoro Realizzazione dei cavedi meccanici ed elettrici viale San Luca (zona NORD).
Prestazioni professionali effettuate: Direzione dei lavori, misura, contabilità
Data incarico: 2005

Committente: Azienda Ospedaliera Careggi, Firenze.
Descrizione sintetica del lavoro Realizzazione dei cavedi meccanici ed elettrici via della Maternità (zona SUD).
Prestazioni professionali effettuate: Direzione dei lavori, misura, contabilità
Data incarico: 2005

Committente: Azienda ASL 6 Livorno
Descrizione sintetica del lavoro Presidio Ospedaliero di Portoferraio Impianti elettrici e meccanici relativa alla ristrutturazione del locale centrale termica.
Prestazioni professionali effettuate:



Studio Tecnico Associato Mannelli – Ginanni – Andreini

Dott. Ing. Paolo Mannelli Dott. Ing. Marco Ginanni Per. Ind. Renzo Andreini
servizi di progettazione, ingegneria e consulenza tecnica

CURRICULUM

Progettazione esecutiva

Data incarico: 2009

Committente: A.T.P. Convergenze via dell'Abbondanza n° 18 – 51100 Pistoia.

Descrizione sintetica del lavoro.

Nuovo complesso residenziale in area PEEP località Masiano Pistoia. Realizzazione delle opere di urbanizzazione e di n° 12 edifici unità abitative a "patio", n° 18 unità abitative a schiera, n° 25 unità abitative in condominio, compreso opere di condominio e di supercondominio.

Prestazioni professionali effettuate:

Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva di tutta l'impiantistica elettrica e meccanica.

Data incarico: 2005

Committente: Artimino S.p.A., Carmignano (PO)

Descrizione sintetica del lavoro.

Ristorante "Biagio Pignatta", viale Papa Giovanni XXIII, 1, Artimino, Carmignano (PO).

Prestazioni professionali effettuate:

Progettazione esecutiva e direzione lavori impianto di adduzione gas metano.

Data incarico: 2006

Committente: Amministrazione Provinciale di Pisa

Descrizione sintetica del lavoro.

Sede Vigili del Fuoco "Saline di Volterra".

Impianti meccanici ed elettrici locali palestra, spogliatoi, rimessa e locali accessori.

Prestazioni professionali effettuate:

Progettazione definitiva ed esecutiva

Data incarico: 2007

Committente: Villa Arceno s.r.l. San Gusmé – Castelnuovo Berardenga (SI)

Descrizione sintetica del lavoro.

Nuovo complesso residenziale in località "Il Romito" in comune di Castelnuovo Berardenga Provincia di Siena.

Costruzione di n° 20 unità abitative a "schiera" e n° 32 unità Abitative in "linea".

Prestazioni professionali effettuate:

Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva di tutta l'impiantistica meccanica ed elettrica.

Data incarico: 2005

Committente: Baya del Sol srl, C.so Roma 2/A - Montecatini Terme (PT).

Studio Tecnico Associato Mannelli – Ginanni – Andreini

Dott. Ing. Paolo Mannelli Dott. Ing. Marco Ginanni Per. Ind. Renzo Andreini
servizi di progettazione, ingegneria e consulenza tecnica

CURRICULUM

Descrizione sintetica del lavoro Realizzazione nuovo centro estetico solarium ubicato in Via Masaccio 208, Firenze.
Prestazioni professionali effettuate: Progettazione esecutiva e direzione lavori impianti meccanici.
Data incarico: 2009
Committente: Primi Immobiliare via Gioberti, 2 Montecatini Terme (PT)
Descrizione sintetica del lavoro Realizzazione di un condominio ad uso civile in via Torimo Montecatini Terme (PT) composto da da 6 unità abitative.
Prestazioni professionali effettuate: Progettazione definitiva ed esecutiva di tutta l'impiantistica elettrica.
Data incarico: 2007
Committente: Antica Villa di San Felice s.r.l.
Descrizione sintetica del lavoro: Recupero del complesso Antica Villa di San Felice per la realizzazione di n° 13 unità abitative. Edificio di rilevante interesse storico.
Prestazioni professionali effettuate: Progettazione definitiva, esecutiva e direzione lavori di tutta l'impiantistica elettrica.
Data incarico: 2008
Committente: Pace Costruzioni via Grazie Deledda, 18 Pistoia
Descrizione sintetica del lavoro: Realizzazione di un condominio ad uso civile in via del Bizarro n° 18 composto da 5 unità abitative.
Prestazioni professionali effettuate: Progettazione definitiva ed esecutiva di tutta l'impiantistica elettrica.
Data incarico: 2009
Committente: Casa Livorno e Provincia S.p.A., Livorno.
Descrizione sintetica del lavoro: Costruzione di nuovi alloggi con tecniche costruttive di edilizia ed impiantistica innovative e volte al risparmio energetico ed allo sfruttamento delle fonti rinnovabili di energia solare (solare termico e fotovoltaico).
Prestazioni professionali effettuate: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva.
Data incarico: 2005

CURRICULUM

**PRINCIPALI PROGETTAZIONI,
DIREZIONE LAVORI , SICUREZZA ED
ANALISI ENERGETICHE DI IMPIANTI
PER L'UTILIZZO DELLE FONTI
RINNOVABILI DI ENERGIA**

Studio Tecnico Associato Mannelli – Ginanni – Andreini

Dott. Ing. Paolo Mannelli Dott. Ing. Marco Ginanni Per. Ind. Renzo Andreini
servizi di progettazione, ingegneria e consulenza tecnica

CURRICULUM

Committente: Comune di Castelnuovo Val di Cecina (PI)
Descrizione sintetica del lavoro: Borgo di Montecastelli Pisano (PI) Teleriscaldamento del Borgo di Montecastelli Pisano da fonti geotermiche, mediante la realizzazione di contatta interrata per il trasporto dell'acqua surriscaldata con una lunghezza complessiva di 6Km e la realizzazione di centrali di rilancio.
Prestazioni professionali effettuate: Direzione, misura e contabilità dei lavori.
Data incarico: 2007

Committente: Comune di Larciano (PT)
Descrizione sintetica del lavoro: Realizzazione di impianto solare fotovoltaico con potenza di picco pari 20KWp sulla copertura della scuola media F. Ferrucci località Larciano (PT).
Prestazioni professionali effettuate: Progettazione preliminare, definitiva e direzione lavori
Data incarico: 2009

Committente: Provincia Italiana Missionari del Sacro Cuore, via E. Poggi 6, Firenze
Descrizione sintetica del lavoro: Impianti meccanici ed elettrici (di asservimento) solare termico per produzione acqua calda sanitaria
Prestazioni professionali effettuate: Progettazione esecutiva.
Data incarico: 2008

Committente: Mantellassi Enzo. Comune di Quarrata via S. Lorenzo 65, provincia di Pistoia.
Descrizione sintetica del lavoro: Impianto fotovoltaico su terreno adibito a giardino di pregio annesso ad una civile abitazione in Comune di Quarrata via S. Lorenzo 65 (PT) con potenza nominale pari a 19,80KW.
Prestazioni effettuate: Progettazione preliminare, esecutiva, Direzione Lavori e richiesta incentivazione al GSE.
Data incarico: 2008

Committente: Satis S.P.A. Statale 697 – 51039 Quarrata (PT).
Descrizione sintetica del lavoro:



Studio Tecnico Associato Mannelli – Ginanni – Andreini

Dott. Ing. Paolo Mannelli Dott. Ing. Marco Ginanni Per. Ind. Renzo Andreini
servizi di progettazione, ingegneria e consulenza tecnica

CURRICULUM

Impianto fotovoltaico sulla copertura di un fabbricato ad uso industriale connesso alla rete elettrica in media tensione 15KV. Potenza nominale pari a 150KW.

Prestazioni effettuate:

Progettazione preliminare, esecutiva, Direzione Lavori e richiesta incentivazione al GSE.

Data incarico: 2008

Gai Riccardo Comune di Pistoia (PT) Via Cialdina n° 36.

Descrizione sintetica del lavoro:

Impianto fotovoltaico su terreno agricolo sito in via Cialdina n° 36 – Pistoia, con potenza nominale pari a **5,61KW**, composto da 33 moduli SHARP da 170W al **silicio monocristallino** ed un inverter Power-One Aurora 6KW, connesso alla rete BT con sistema monofase.

Prestazioni effettuate:

Progettazione preliminare, esecutiva, Direzione Lavori e richiesta incentivazione al GSE.

Data incarico: 2007

Committente: **S.V.R.A. S.P.A.** via Montalbano loc. Ponte Stella Comune di Serravalle P.se.

Descrizione sintetica del lavoro:

Impianto fotovoltaico sulla copertura di un fabbricato industriale in via Montalbano Serravalle P.se con potenza pari a **19,74KW**, composto da 94 moduli SANYO da 210W al **silicio monocristallino** e n° 3 inverter Power-One Aurora 6KW. Sistema Trifase.

Prestazioni effettuate:

Progetto preliminare, esecutivo, D. L. e richiesta incentivazione al GSE.

Data incarico: 2007

Committente: **Centalgomma s.r.l.** via Labriola n° 180 Montemurlo (PO)

Descrizione sintetica del lavoro:

Impianto fotovoltaico sulla copertura di un fabbricato artigianale sito in via Labriola n° 180 Comune Montemurlo (PO) con potenza nominale pari a **19,95KW**, composto da n° 114 pannelli Trina Solar **monocristallini** potenza 175Wp e n° 3 inverter Power-One Aurora 6KW. Sistema Trifase.

Prestazioni effettuate:

Progettazione preliminare, esecutiva, Direzione Lavori e richiesta incentivazione al GSE.

Data incarico: 2007

Committente: **Valmetano** Località Pittini via Ponte Buggianese,150/A (PT).

Descrizione sintetica del lavoro:

Studio Tecnico Associato Mannelli – Ginanni – Andreini

Dott. Ing. Paolo Mannelli Dott. Ing. Marco Ginanni Per. Ind. Renzo Andreini
servizi di progettazione, ingegneria e consulenza tecnica

CURRICULUM

Impianto fotovoltaico sulla copertura di un fabbricato artigianale sito in Località Pittini via Ponte Buggianese,150/A (PT) con potenza nominale pari a 19,80KW
Prestazioni effettuate: Progettazione preliminare, esecutiva e richiesta incentivazione al GSE.
Data incarico: 2009

Committente: Centalgomma s.r.l. via Labriola n° 173 Montemurlo (PO)
Descrizione sintetica del lavoro: Impianto fotovoltaico sulla copertura di un fabbricato artigianale a 19,44KW .
Prestazioni effettuate: Progettazione preliminare, esecutiva, Direzione Lavori e richiesta incentivazione al GSE.
Data incarico: 2009

Committente: Unicoop Montagna P.se. via Marconi 11/13 – S. Marcello P.se (PT)
Descrizione sintetica del lavoro: Impianto fotovoltaico sulla copertura di un supermercato di nuova costruzione sito in S. Marcello P.se con potenza nominale pari a 9,80KW
Prestazioni effettuate: Progettazione preliminare, esecutiva, richiesta incentivazione al GSE.
Data incarico: 2008

Committente: Idrobox di Brafa M. Alessandro., Via Marconi n°6 – 59013 Montemurlo (PO).
Descrizione sintetica del lavoro: Impianto fotovoltaico sulla copertura di una struttura di acciaio adibita a lavaggio autoveicoli sita in via Fiorentina, 87/d Pistoia. Potenza nominale pari a 9,18KW
Prestazioni effettuate: Progettazione preliminare, esecutiva, richiesta incentivazione al GSE.
Data incarico: 2009

Committente: Tessitura Piantini s.n.c. via Primo Maggio 18/20 – 51037 Montale (PT).
Descrizione sintetica del lavoro: Impianto fotovoltaico in sostituzione della copertura esistente di un edificio industriale con potenza di picco pari a 100,80KWp .
Prestazioni effettuate: Progettazione preliminare ed esecutiva.
Data incarico: 2009

Committente: Manifattura Filati F.lli Meoni via Bocca di Stella 10-12 Carmignano (PO).

Studio Tecnico Associato Mannelli – Ginanni – Andreini

Dott. Ing. Paolo Mannelli Dott. Ing. Marco Ginanni Per. Ind. Renzo Andreini
servizi di progettazione, ingegneria e consulenza tecnica

CURRICULUM

Descrizione sintetica del lavoro: Impianto fotovoltaico in sostituzione della copertura esistente di un edificio industriale con potenza di picco pari a 32,20KWp .
Prestazioni effettuate: Progettazione preliminare ed esecutiva.
Data incarico: 2009

Committente: Gruppo Colle s.r.l. Via Giuseppe di Vittorio 3/5 – 59025 Cantagallo (PO)
Descrizione sintetica del lavoro: Impianto fotovoltaico su terreno agricolo con potenza di picco pari a 199,92KWp .
Prestazioni effettuate: Progettazione preliminare ed esecutiva.
Data incarico: 2009

Committente: Ciulli Mario s.r.l. loc. Casa ai Venti – Monticiano (SI).
Descrizione sintetica del lavoro: Impianto fotovoltaico con moduli a film sottile al silicio amorfo in sostituzione della copertura esistente di un edificio industriale con potenza di picco pari a 19,58KWp .
Prestazioni effettuate: Progettazione preliminare ed esecutiva.
Data incarico: 2009

Committente: Casalp Casa Livorno e Provincia S.P.A. Viale I. Nievo, 59/61 Livorno.
Descrizione sintetica del lavoro: Contratto di Quartiere II, Comune di Piombino – IU n. 13 N.C. di n. 36 + 24 alloggi in Piombino, IU n. 13. Impianto fotovoltaico sopra passaggi pedonali all'interno del parco/giardino con potenza nominale pari a 19,9KW .
Prestazioni effettuate: Progettazione preliminare ed esecutiva
Data incarico: 2006

Committente: Comune di Montale via A. Gramsci 19 - Montale.
Descrizione sintetica del lavoro: Asilo Nido via Gianni Rodari Montale - è stato effettuato uno studio di fattibilità per i contenimenti energetici e l'autoproduzione di energia da fonti rinnovabili mediante impianto solare termico per la produzione di acqua calda ad uso sanitario ed impianto solare fotovoltaico posto sopra la copertura con potenza nominale pari a 19KW .
Prestazioni effettuate: Studio di fattibilità.
Data incarico: 2008

Studio Tecnico Associato Mannelli – Ginanni – Andreini

Dott. Ing. Paolo Mannelli Dott. Ing. Marco Ginanni Per. Ind. Renzo Andreini
servizi di progettazione, ingegneria e consulenza tecnica

CURRICULUM

Committente: Tessitura Effeti s.r.l. via Croce Rossa 15/19 – 59100 Prato.
Descrizione sintetica del lavoro: Impianto fotovoltaico in sostituzione della copertura esistente di un edificio industriale con potenza di picco pari a 186,40KWp .
Prestazioni effettuate: Progettazione preliminare ed esecutiva.
Data incarico: 2009
Committente: Viavai Pianta Pratesi Simone via Pratese, 560 – 51100 Prato.
Descrizione sintetica del lavoro: Impianto fotovoltaico in sostituzione della copertura in amianto di una rimessa agricola con potenza di picco pari a 19,80KWp .
Prestazioni effettuate: Progettazione preliminare ed esecutiva.
Data incarico: 2009

CURRICULUM

**PRINCIPALI PRATICHE E
PROGETTI DI PREVENZIONE INCENDI**

Studio Tecnico Associato Mannelli – Ginanni – Andreini

Dott. Ing. Paolo Mannelli Dott. Ing. Marco Ginanni Per. Ind. Renzo Andreini
servizi di progettazione, ingegneria e consulenza tecnica

CURRICULUM

Committente: Casa di Cura Santa Rita, via Manin 29, Montecatini Terme (PT)
Edificio: Casa di Cura Santa Rita, via Manin 29, Montecatini Terme (PT)
Descrizione sintetica del lavoro: Clinica privata con sale di degenza, sale operatorie, studi medici, locali radiologici, locali medici vari, ecc. Adeguamento alle norme di prevenzione incendi e di sicurezza.
Prestazioni professionali effettuate: Esame progetto per l'ottenimento del parere preventivo da parte del comando provinciale dei Vigili del Fuoco ai fini del rilascio del certificato di prevenzione incendi.
Data incarico: 2005

Committente: Comune di Montecatini Terme (PT)
Edificio: Biblioteca Comunale, Montecatini Terme (PT).
Descrizione sintetica del lavoro: Edificio di rilevante interesse architettonico all'interno del quale sono presenti sale di lettura, uffici, saletta espositiva, deposito, ecc. Adeguamento alle norme di prevenzione incendi e di sicurezza.
Prestazioni professionali effettuate: Esame progetto per l'ottenimento del parere preventivo da parte del comando provinciale dei Vigili del Fuoco ai fini del rilascio del certificato di prevenzione incendi.
Data incarico: 2001

Committente: Comune di Montecatini Terme (PT)
Edificio: Scuola Media "Chini ex D. Alighieri" - Montecatini Terme (PT)
Descrizione sintetica del lavoro: Adeguamento alle norme di prevenzione incendi dell'edificio scolastico: - opere idrauliche per la realizzazione della rete idrica antincendio - opere edili per la realizzazione di scale e porte per uscite di sicurezza.
Prestazioni professionali effettuate: Esame progetto per l'ottenimento del parere preventivo da parte del comando provinciale dei Vigili del Fuoco ai fini del rilascio del certificato di prevenzione incendi.
Data incarico: 2001

Committente: Comune di Montecatini Terme (PT)
Edificio: Scuola materna Rodari, Montecatini Terme (PT)
Descrizione sintetica del lavoro: Adeguamento alle norme di prevenzione incendi dell'edificio scolastico: - opere idrauliche per la realizzazione della rete idrica antincendio - opere edili per la realizzazione di scale e porte per uscite di sicurezza.
Prestazioni professionali effettuate: Esame progetto per l'ottenimento del parere preventivo da parte del comando provinciale dei Vigili del Fuoco ai fini del rilascio del certificato di prevenzione incendi.

Studio Tecnico Associato Mannelli – Ginanni – Andreini

Dott. Ing. Paolo Mannelli Dott. Ing. Marco Ginanni Per. Ind. Renzo Andreini
servizi di progettazione, ingegneria e consulenza tecnica

CURRICULUM

Data incarico: 2001

Committente: Comune di Montecatini Terme (PT)

Edificio: Scuola elementare e materna "Fucini", Nievole (PT)

Descrizione sintetica del lavoro:

Adeguamento alle norme di prevenzione incendi e di sicurezza.

Opere elettriche antincendio (con sistema di controllo e gestione degli impianti e delle sicurezze dell'edificio); opere edili antincendio; opere idriche antincendio.

Prestazioni professionali effettuate:

Esame progetto per l'ottenimento del parere preventivo da parte del comando provinciale dei Vigili del Fuoco ai fini del rilascio del certificato di prevenzione incendi.

Data incarico: 2001

Committente: Comune di Montecatini Terme (PT)

Edificio: Scuola elementare e materna "Don Facibeni", Montecatini T. (PT)

Descrizione sintetica del lavoro:

Adeguamento alle norme di prevenzione incendi e di sicurezza.

Opere elettriche antincendio (con sistema di controllo e gestione degli impianti e delle sicurezze dell'edificio); opere edili antincendio; opere idriche antincendio.

Prestazioni professionali effettuate:

Esame progetto per l'ottenimento del parere preventivo da parte del comando provinciale dei Vigili del Fuoco ai fini del rilascio del certificato di prevenzione incendi.

Data incarico: 2001

Committente: Comune di Montecatini Terme (PT)

Edificio: Scuola Media "Chini ex Giusti" - Montecatini Terme (PT)

Descrizione sintetica del lavoro:

Adeguamento alle norme di prevenzione incendi e di sicurezza.

Opere elettriche antincendio (con sistema di controllo e gestione degli impianti e delle sicurezze dell'edificio); opere edili antincendio; opere idriche antincendio.

Prestazioni professionali effettuate:

Esame progetto per l'ottenimento del parere preventivo da parte del comando provinciale dei Vigili del Fuoco ai fini del rilascio del certificato di prevenzione incendi.

Data incarico: 2001

Committente: Comune di Montecatini Terme (PT)

Edificio: Piscina Comunale, Montecatini Terme (PT)

Descrizione sintetica del lavoro:

Edificio ad uso sportivo.

Adeguamento alle norme di prevenzione incendi e di sicurezza . Opere edili ed impiantistiche elettriche.

Prestazioni professionali effettuate:

Esame progetto per l'ottenimento del parere preventivo da parte del comando

Studio Tecnico Associato Mannelli – Ginanni – Andreini

Dott. Ing. Paolo Mannelli Dott. Ing. Marco Ginanni Per. Ind. Renzo Andreini
servizi di progettazione, ingegneria e consulenza tecnica

CURRICULUM

provinciale dei Vigili del Fuoco ai fini del rilascio del certificato di prevenzione incendi.

Data incarico: 2000

Committente: Casa Livorno e Provincia S.p.A., Livorno.

Edificio: Edificio di civile abitazione via Feliks Bikonacki 10, Livorno

Descrizione sintetica del lavoro:

Edificio civile abitazione con altezza in gronda superiore a 32m.

Prestazioni professionali effettuate:

Esame progetto per l'ottenimento del parere preventivo da parte del comando provinciale dei Vigili del Fuoco ai fini del rilascio del certificato di prevenzione incendi.

Data incarico: 2009

Committente: Casa Livorno e Provincia S.p.A., Livorno.

Edificio: Edificio di civile abitazione via De Sanctis 1, Livorno

Descrizione sintetica del lavoro:

Edificio civile abitazione con altezza in gronda superiore a 32m.

Prestazioni professionali effettuate:

Esame progetto per l'ottenimento del parere preventivo da parte del comando provinciale dei Vigili del Fuoco ai fini del rilascio del certificato di prevenzione incendi.

Data incarico: 2005

Committente: GED Distribution, via della Repubblica, Z.I. Stabbia, Cerreto Guidi (FI)

Descrizione sintetica del lavoro:

GED Distribution, via della Repubblica, Z.I. Stabbia, Cerreto Guidi (FI)

Prestazioni professionali effettuate:

Esame progetto per l'ottenimento del parere preventivo da parte del comando provinciale dei Vigili del Fuoco ai fini del rilascio del certificato di prevenzione incendi.

Data incarico: 2007

Committente: Azienda Agricola La Toscanina di Nanni Marco, via Ombrone Vecchio 118, Pistoia

Descrizione sintetica del lavoro:

Azienda agricola

Prestazioni professionali effettuate:

Esame progetto per l'ottenimento del parere preventivo da parte del comando provinciale dei Vigili del Fuoco ai fini del rilascio del certificato di prevenzione incendi.

Data incarico: 2007

Committente: Orso Bianco Center Service s.r.l., via Goraiolo 64, Marliana (PT)

Descrizione sintetica del lavoro:

Attività alberghiera

Prestazioni professionali effettuate:

Esame progetto per l'ottenimento del parere preventivo da parte del comando provinciale dei Vigili del Fuoco ai fini del rilascio del certificato di prevenzione incendi.

Studio Tecnico Associato Mannelli – Ginanni – Andreini

Dott. Ing. Paolo Mannelli Dott. Ing. Marco Ginanni Per. Ind. Renzo Andreini
servizi di progettazione, ingegneria e consulenza tecnica

CURRICULUM

Data incarico: 2008

Committente: Standhall, via Francesca Nord 78, 50050 Cerreto Guidi (FI)

Descrizione sintetica del lavoro:

Allestimenti di stands fieristici in legno e materiali vari

Prestazioni professionali effettuate:

Esame progetto per l'ottenimento del parere preventivo da parte del comando provinciale dei Vigili del Fuoco ai fini del rilascio del certificato di prevenzione incendi.

Data incarico: 2009

Committente: Condominio via Dogali sito in via Dogai 2/12 - Firenze

Descrizione sintetica del lavoro:

Condominio via Dogali sito in via Dogai 2/12 - Firenze

Prestazioni professionali effettuate:

Esame progetto per l'ottenimento del parere preventivo da parte del comando provinciale dei Vigili del Fuoco ai fini del rilascio del certificato di prevenzione incendi.

Data incarico: 2008

Committente: Unicoop Montagna P.se. via Marconi 11/13 – S. Marcello P.se (PT)

Descrizione sintetica del lavoro:

Nuovo Centro Commerciale Coop Area Ex Enel, San Marcello P.se (PT)

Prestazioni professionali effettuate:

Esame progetto per l'ottenimento del parere preventivo da parte del comando provinciale dei Vigili del Fuoco ai fini del rilascio del certificato di prevenzione incendi.

Data incarico: 2007

Committente: Immobiliare Edera s.r.l., via San Donato 242, Pistoia

Descrizione sintetica del lavoro:

Fabbricato ad uso commerciale, Via Toscana, Chiazzano (PT)

Prestazioni professionali effettuate:

Esame progetto per l'ottenimento del parere preventivo da parte del comando provinciale dei Vigili del Fuoco ai fini del rilascio del certificato di prevenzione incendi.

Data incarico: 2005

Committente: Milianti Mara s.r.l., Via Gramsci 243, 51037 Montale (PT)

Descrizione sintetica del lavoro:

Milianti Mara s.r.l., Insediamento PIP Via Garibaldi lotti 9,10,11, 51037 Montale (PT)

Prestazioni professionali effettuate:

Esame progetto per l'ottenimento del parere preventivo da parte del comando provinciale dei Vigili del Fuoco ai fini del rilascio del certificato di prevenzione incendi.

Data incarico: 2002

Committente: Rifinizione Veneta, via Parugiano di Sotto 89, 50045 Montemurlo (PO)

Studio Tecnico Associato Mannelli – Ginanni – Andreini

Dott. Ing. Paolo Mannelli Dott. Ing. Marco Ginanni Per. Ind. Renzo Andreini
servizi di progettazione, ingegneria e consulenza tecnica

CURRICULUM

Descrizione sintetica del lavoro: Rifinizione Veneta, via Parugiano di Sotto 89, 50045 Montemurlo (PO)
Prestazioni professionali effettuate: Esame progetto per l'ottenimento del parere preventivo da parte del comando provinciale dei Vigili del Fuoco ai fini del rilascio del certificato di prevenzione incendi.
Data incarico: 1999

Committente: Comune di Pistoia
Descrizione sintetica del lavoro: Palazzo Comunale, Pistoia. Edificio storico di rilevante interesse architettonico, sottoposto al controllo delle Belle Arti, all'interno del quale sono presenti Uffici, Sala Consiliare, Musei, Depositi, Locali Tecnologici, ecc. Adeguamento normativo impiantistico ed antincendio; progetto esecutivo di un primo stralcio per la messa a norma degli impianti elettrici, fra cui impianto automatico di rivelazione e segnalazione incendio.
Prestazioni professionali effettuate: Progettazione esecutiva e direzione lavori, misura e contabilità lavori
Data incarico: 1997

Committente: Comune di Pistoia
Descrizione sintetica del lavoro: Teatro Comunale "Manzoni", Pistoia. Realizzazione dell'impianto automatico di rivelazione e segnalazione incendio. La progettazione ha richiesto particolare cura ed attenzione nella scelta delle soluzioni progettuali e delle apparecchiature installate, essendo di primaria importanza la tempestiva e sicura rivelazione dell'incendio, visto il valore storico-artistico dell'immobile e la necessità di dover gestire l'esodo sicuro e corretto di un numero molto elevato di persone.
Prestazioni professionali effettuate: Progettazione esecutiva e direzione lavori, misura e contabilità lavori
Data incarico: 1997

Studio Tecnico Associato Mannelli – Ginanni – Andreini

Dott. Ing. Paolo Mannelli Dott. Ing. Marco Ginanni Per. Ind. Renzo Andreini
servizi di progettazione, ingegneria e consulenza tecnica

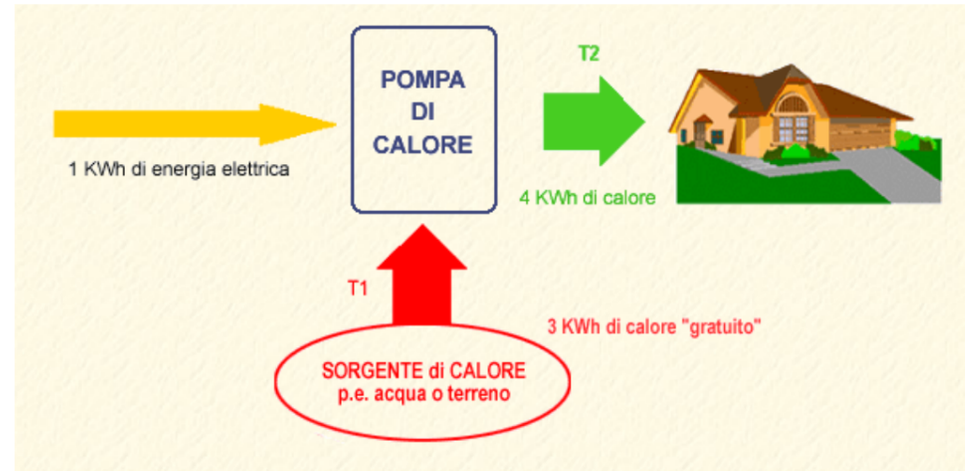
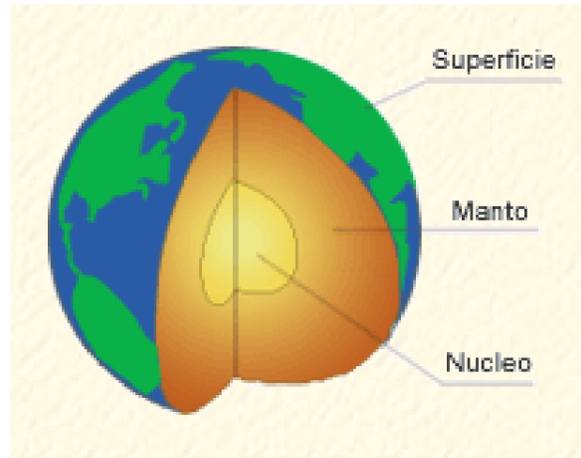
CURRICULUM

SCHEDE SINTETICHE REFERENZE PRINCIPALI



GEOTERMIA

“Docenze specialistiche tenute a Master Universitari”



“Le pompe di calore per “estrarre” l’energia dal suolo”

CENTRO INTERUNIVERSITARIO A B I T A FIRENZE
Architettura Bioecologica e Innovazione Tecnologica per l'Ambiente

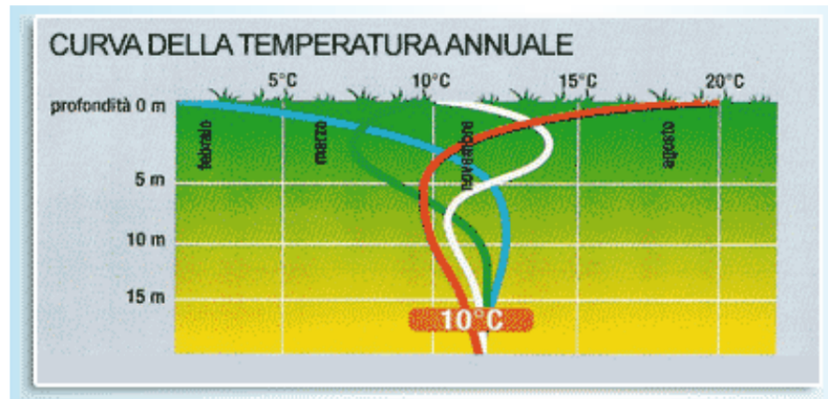
MASTER DI II LIVELLO
IN ARCHITETTURA BIOECOLOGICA
E
INNOVAZIONE TECNOLOGICA PER L'AMBIENTE
ANNO ACCADEMICO 2009/2010

Master Accreditato dalla Regione Toscana, decreto n.21 del 25/05/2004

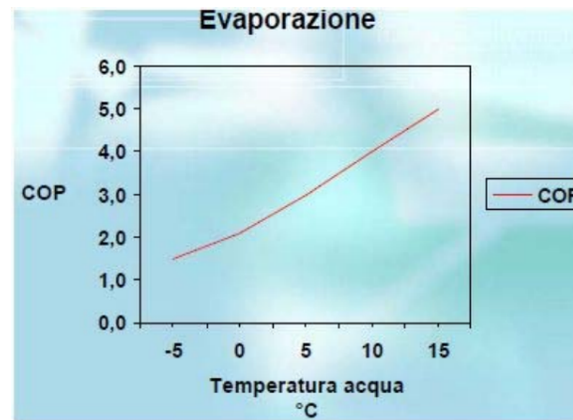
**La Climatizzazione con
Pompe di Calore Geotermiche**

Relatore: *Dott. Ing. Marco Ginanni*

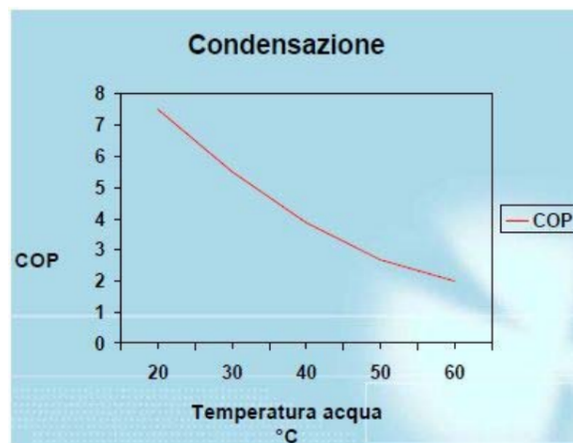
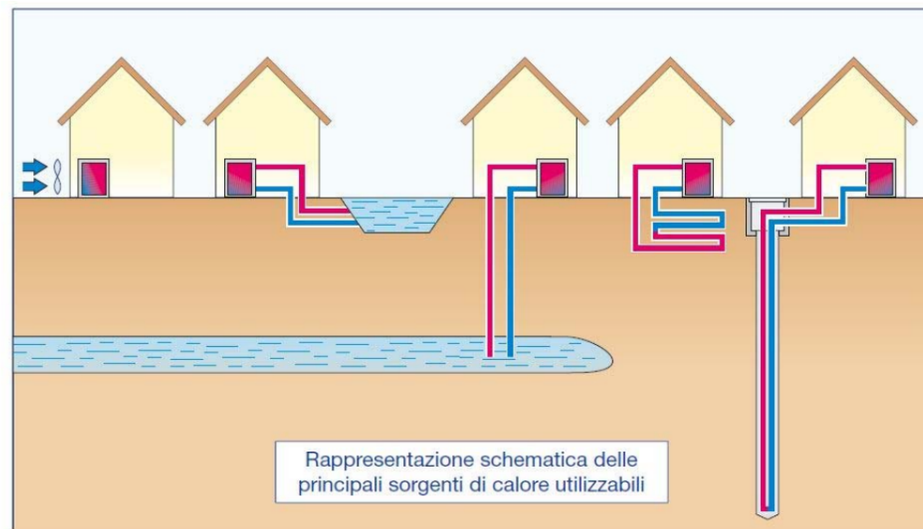
“L’energia geotermica”



“Sorgenti di calore utilizzabili”



“Rendimenti (COP) delle pompe di calore”

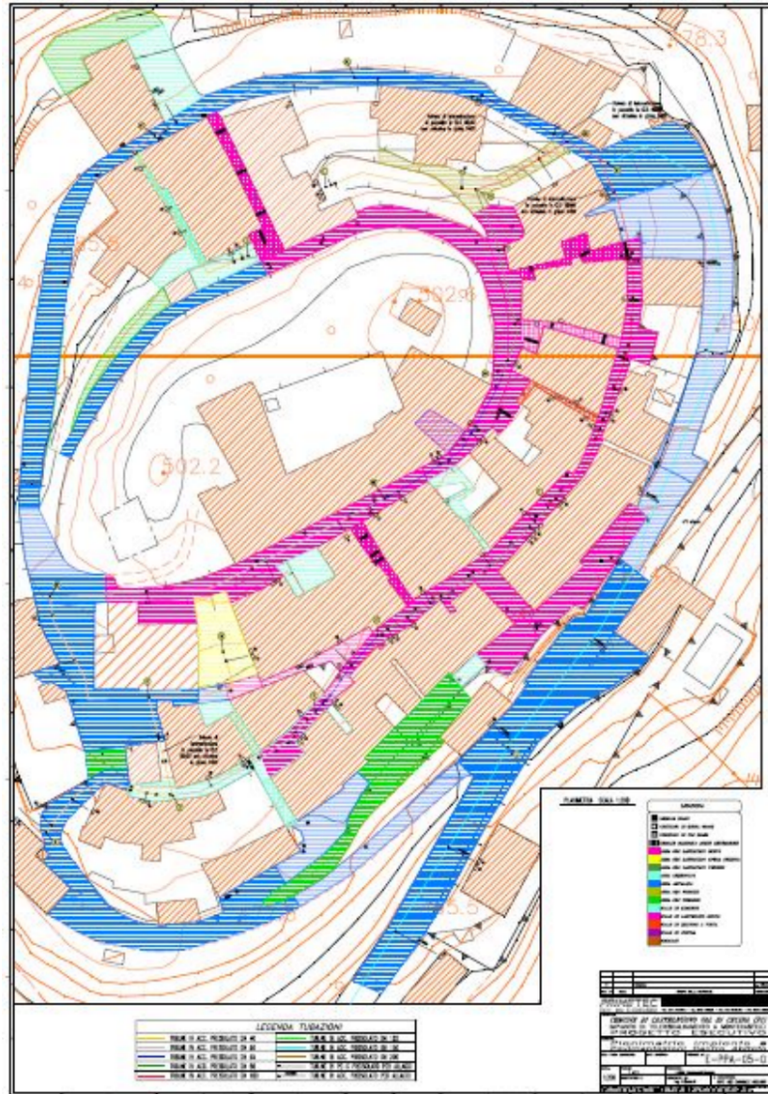


“Sonde geotermiche verticali”

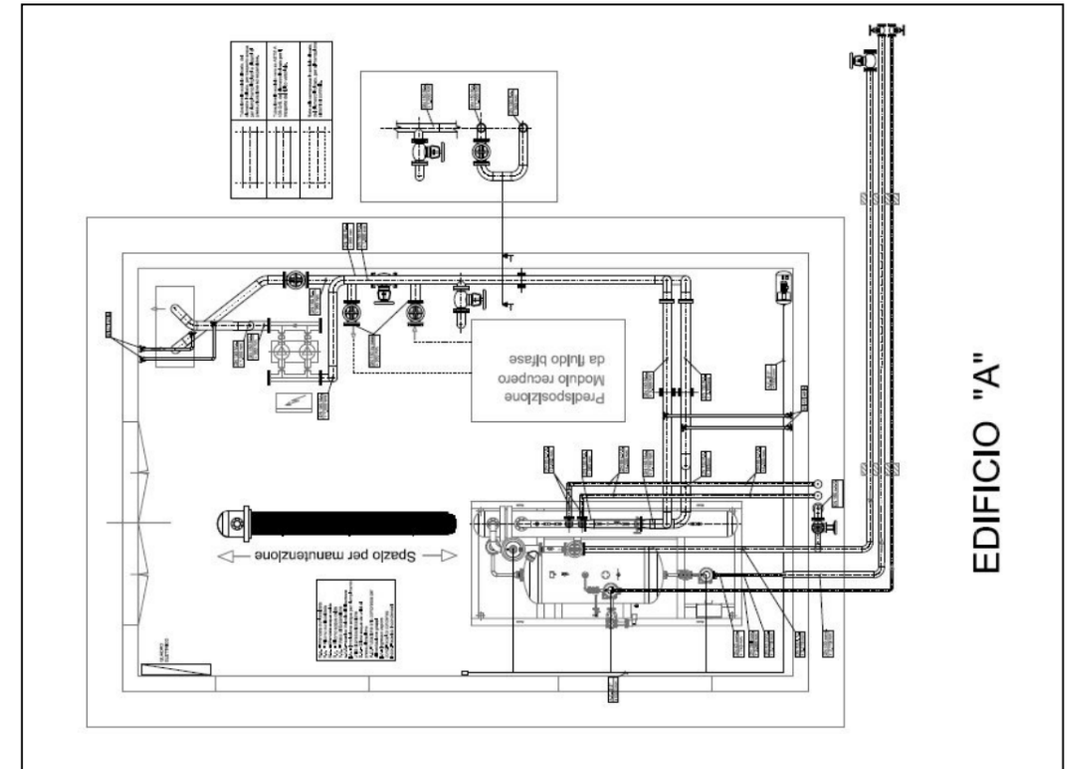


GEOTERMIA

Teleriscaldamento Geotermico – Montecastelli Pisano



“La presa Enel di vapore geotermico”



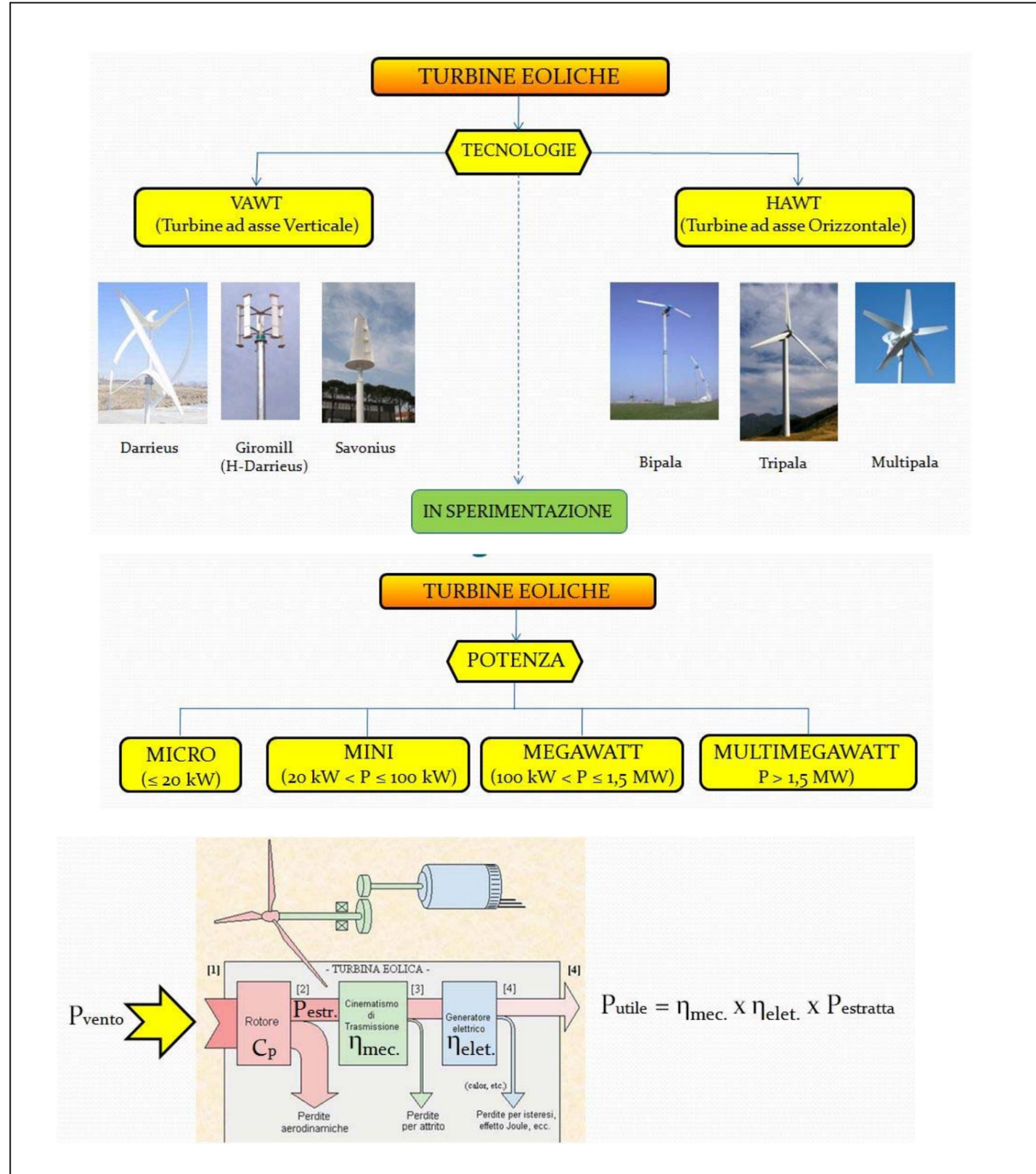
“La prima centrale di scambio: vapore – acqua surriscaldata e la distribuzione primaria dell’acqua surriscaldata verso il paese”

“La distribuzione nel paese medioevale”



“Gli allacci alle utenze”

MICROEOLICO - MINIEOLICO - EOLICO



www.ecomobility2010.org

ecomobility2010
MONTECATINI TERME 16 17 18 APRILE

Convegno
Montecatini Terme
Terme Excelsior - Sala Storica

SCEGLI RINNOVABILE

Venerdì 16 Aprile
Sessione "Fonti rinnovabili" ore 9.00
Sessione "Mobilità Sostenibile" ore 15.00
Sabato 17 Aprile
Sessione "Progetti e prototipi" ore 9.00

IL SALONE DELLA MOBILITA' SOSTENIBILE

PROGRAMMA CONVEGNO

SCEGLI RINNOVABILE

Montecatini Terme (PT), Terme Excelsior, Sala Storica, Viale Verdi
Venerdì 16 aprile 2010
Sessione **Fonti rinnovabili**

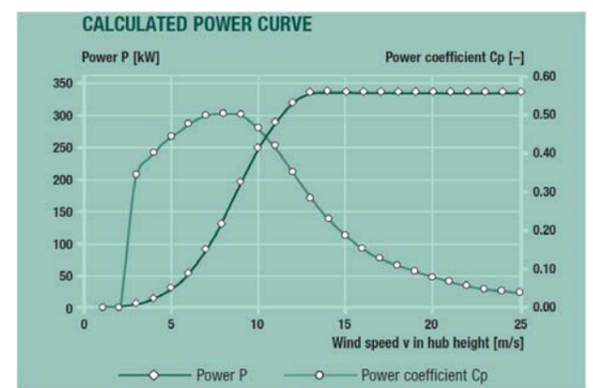
Moderatore: dott. Ezio Lanfranconi, Geoneer Group

- Ore 10:00 "Eolico e microeolico" ing. Marco Ginanni, libero professionista.

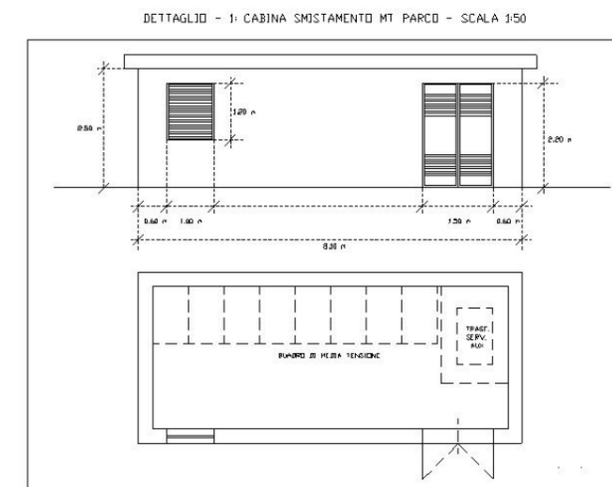
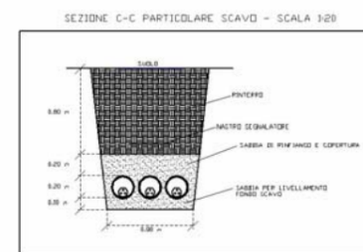
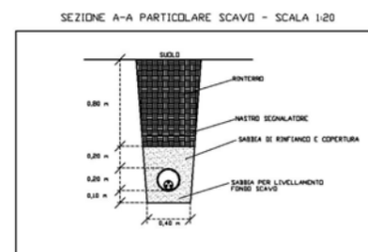
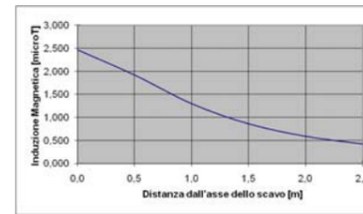
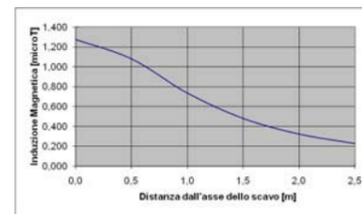
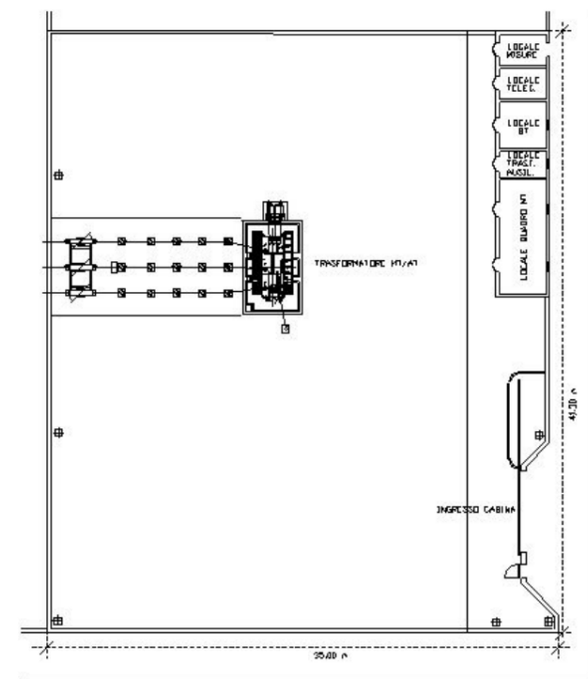
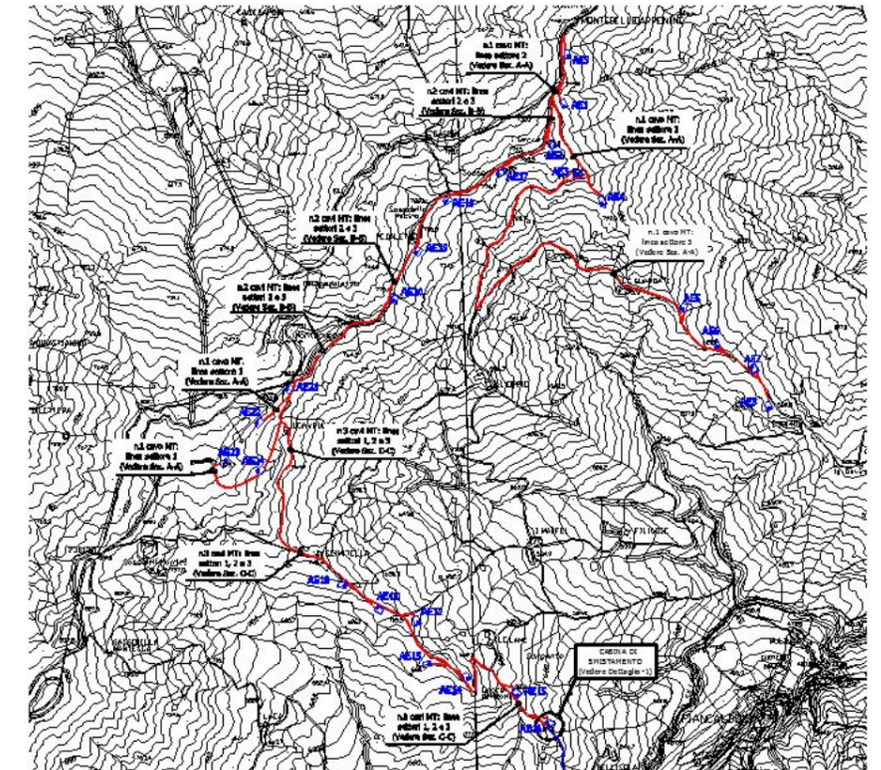
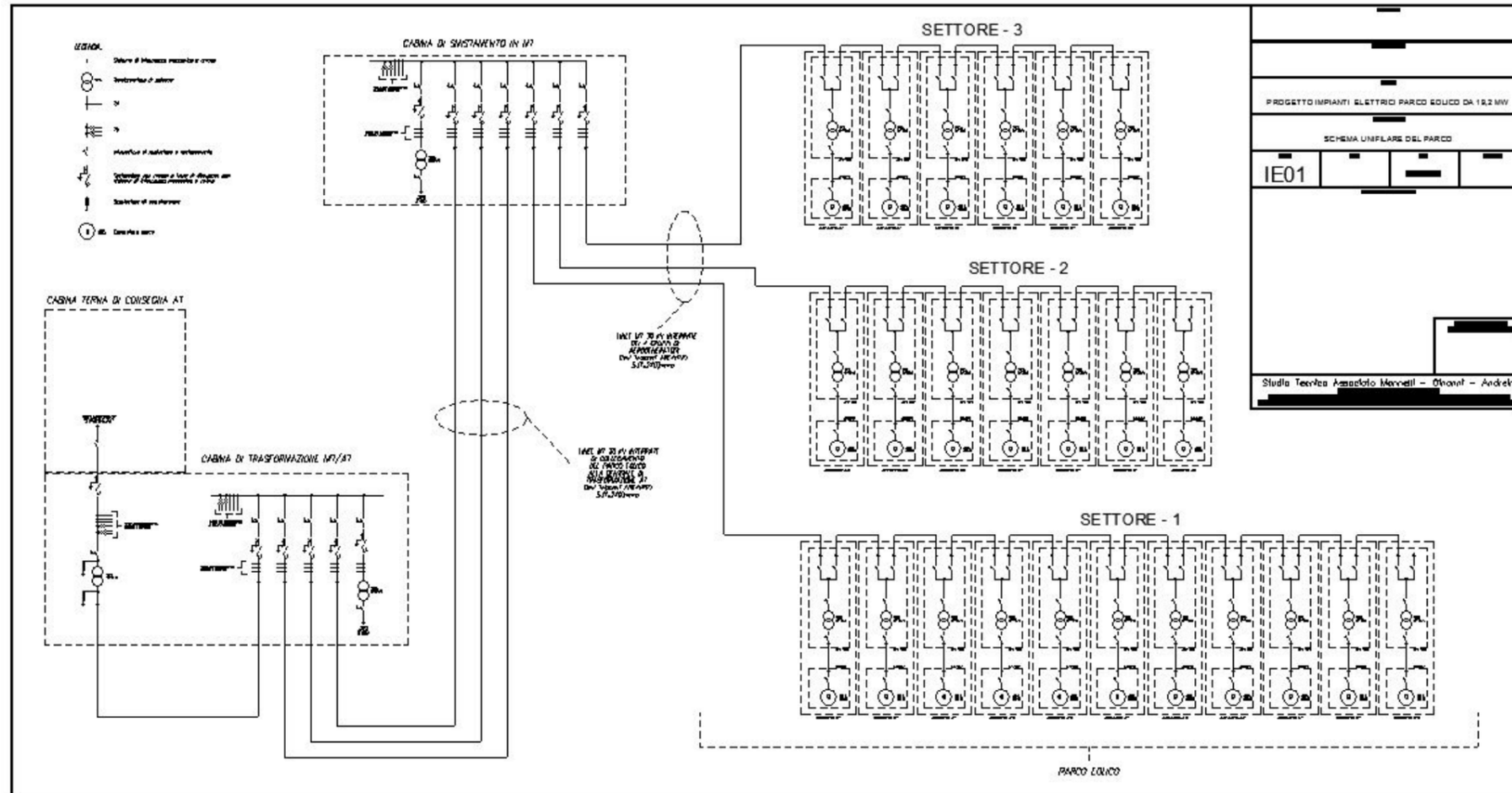
EOLICO E MICROEOLICO

ecomobility2010
MONTecatini TERME 16 17 18 APRILE

Dott. Ing. Marco GINANNI



MICROEOLICO - MINIEOLICO - EOLICO



LE GRANDI DISTRIBUZIONI DELL'ENERGIA, DEI FLUIDI E DELLE SEGNALAZIONI

- PRESIDIO OSPEDALIERO DI CAREGGI -

Progetti, Direzioni Lavori e collaudi di edifici e reti impiantistiche primarie



DIREZIONE LAVORI

DISTRIBUZIONE VAPORE, CONDENZA, ACQUA POTABILE, ACQUA ANTINCENDIO, GAS MEDICALI, ENERGIA ELETTRICA M.T. E B.T., OPERE EDILI DI COMPLETAMENTO (POZZETTI DI SMISTAMENTO DEI SERVIZI ELETTRICI E MECCANICI VERSO GLI EDIFICI - ATTRAVERSAMENTI SOTTOSTRADALI E CAMERE DI SFILAGGIO)

ZONA DI "COORDINAMENTO GENERALE"

IMPIANTI ELETTRICI M.T.- B.T., VAPORE, CONDENZA, ACQUA POTABILE, ACQUA ANTINCENDIO, TELEFONIA, TRASMISSIONE DATI, FIBRE OTTICHE

Villa Pepi
Hospice
Ponte Nuovo
Attraversamento sottostradale Viale Pieraccini
Attraversamento sottostradale Via delle Oblate



ZONA DI "COORDINAMENTO GENERALE"

IMPIANTI ELETTRICI M.T.- B.T., VAPORE, CONDENZA, ACQUA POTABILE, ACQUA ANTINCENDIO, TELEFONIA, TRASMISSIONE DATI, FIBRE OTTICHE, GAS MEDICALI

COLLAUDO "NUOVO EDIFICIO LIBERE PROFESSIONI"

OPERE EDILI ED IMPIANTISTICHE

PROGETTAZIONE GLOBALE E DIREZIONE LAVORI

DISTRIBUZIONE VAPORE, CONDENZA, ACQUA POTABILE, ACQUA ANTINCENDIO, GAS MEDICALI, ENERGIA ELETTRICA M.T. E B.T., OPERE EDILI DI COMPLETAMENTO (CAMERE DI SMISTAMENTO DEI SERVIZI ELETTRICI E MECCANICI VERSO GLI EDIFICI)



LE GRANDI DISTRIBUZIONI DELL'ENERGIA, DEI FLUIDI E DELLE SEGNALAZIONI

-PRESIDIO OSPEDALIERO DI PISTOIA, SAN MARCELLO -

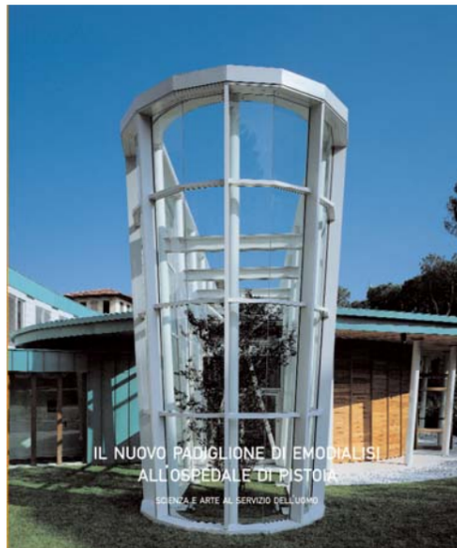
PROGETTI E GESTIONI DEGLI IMPIANTI PRIMARI

PROGETTAZIONE E DIREZIONE
LAVORI NUOVA CENTRALE
ELETTRICA "ZONA NORD" E
STAZIONE GRUPPI ELETTROGENI

COORDINAMENTO IMPIANTISTICO
GENERALE DELL'INTERO PRESIDIO

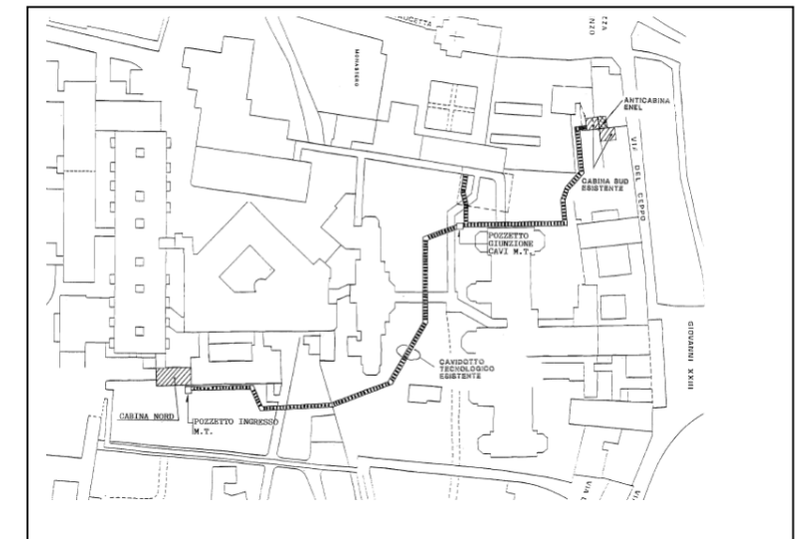


PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI
CUNICOLO E CAVIDOTTO PRIMARIO
PER LA DISTRIBUZIONE DELL'ENERGIA
ELETTRICA MT - BT E DEI FLUIDI AI
PRINCIPALI EDIFICI DEL PRESIDIO
OSPEDALIERO



PROGETTI E DIREZIONI LAVORI DI
IMPIANTI INTERNI, SALE
OPERATORIE, SERVIZI VARI

PROGETTAZIONE E DIREZIONE
LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE
CENTRALE ELETTRICA "ZONA
SUD"



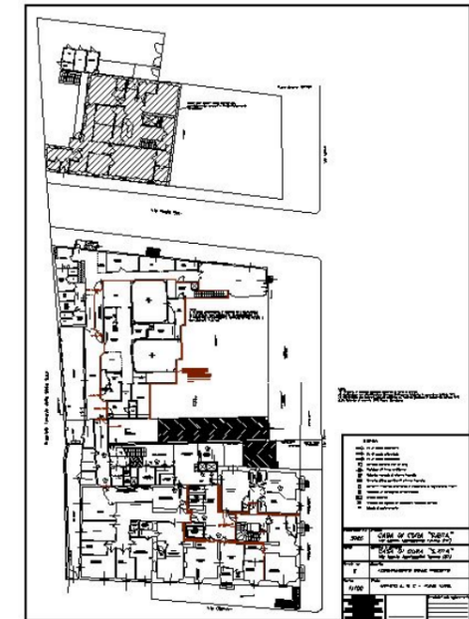
PREVENZIONE INCENDI

“PRESIDIO OSPEDALIERO ABBADIA SAN SALVATORE (SI)”

Comune: AZIENDA U.S.L.7 di SIENA			
Cantiere e edificio: PRESIDIO OSPEDALIERO ABBADIA S. SALVATORE Via Trento - Abbadia S. Salvatore (SI)			
Oggetto: ESAME PROGETTO PER L'OTTENIMENTO DEL PARERE PREVENTIVO DA PARTE DEL COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO AI FINI DEL RILASCIO DEL CERTIFICATO DI PREVENZIONE INCENDI			
VARIANTE AL PROGETTO APPROVATO CON NOTA PROT.N. 10150 DEL 31 DICEMBRE 2002			
Pratica di Prevenzione Incendi n. 12773			
Titolo della pratica: PLANIMETRIA GENERALE			
Terza:	Scala:	Data:	Commissa:
EP01	1:200	18 dicembre 2009	4857

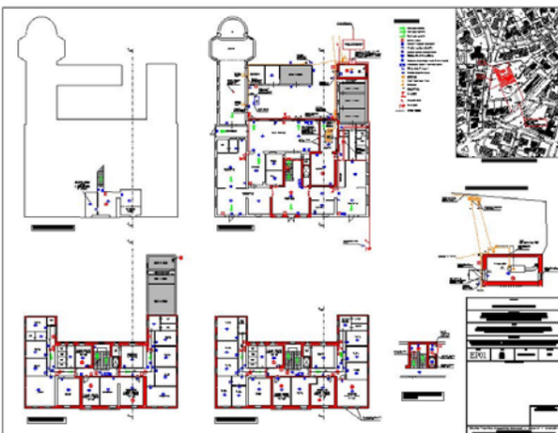


“CASA DI CURA S. RITA (PT)”



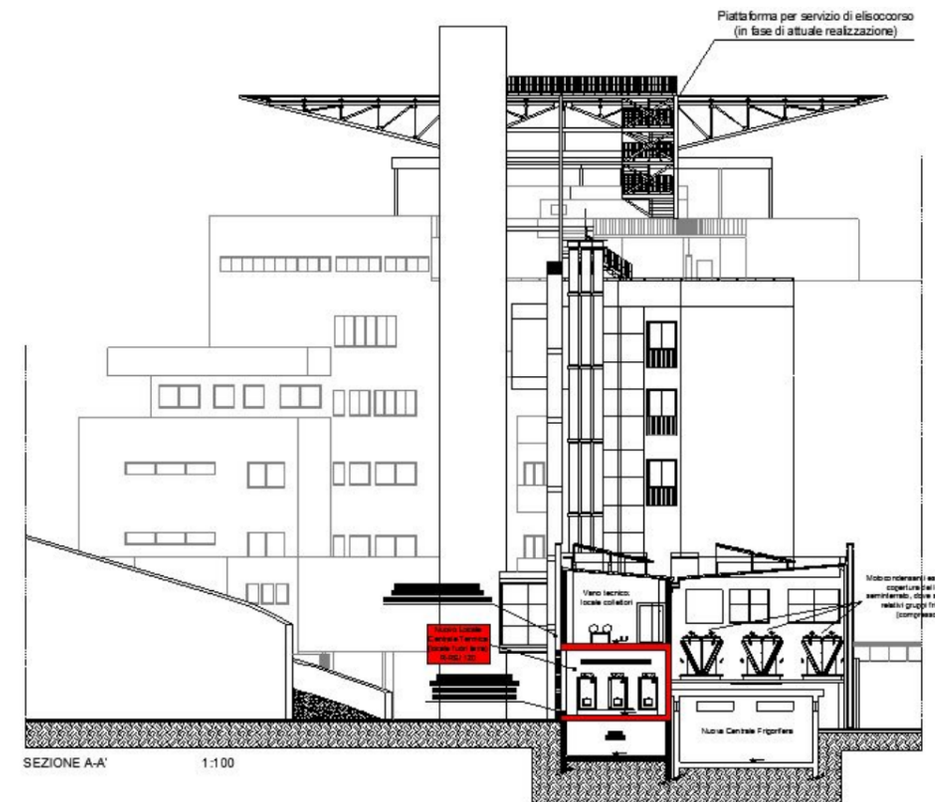
“R.S.A. DI MONTECATINI TERME (PT)”

Comune: Comune di Montecatini Terme Viale Verdi, 46 - 51016 Montecatini Terme (PT)			
Cantiere e edificio: Azienda U.S.L. n. 3 di Pistoia Zona Distretto Valdnievole Residenza Sanitaria Assistenziale “R.S.A. Anziani Insieme” Viale Adun, 27 - 51016 Montecatini Terme (PT)			
Oggetto: ESAME PROGETTO PER L'OTTENIMENTO DEL PARERE PREVENTIVO DA PARTE DEL COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO AI FINI DEL RILASCIO DEL CERTIFICATO DI PREVENZIONE INCENDI			
Titolo della pratica: PLANIMETRIA DEI LOCALI CON INDICAZIONE DI DESTINAZIONI D'USO, LAYOUT, VIE DI ESODO, PRENDE ANTINCENDIO, IMPIANTI ELETTRICI, IMPIANTO RIVELAZIONE E SEGNALEGGIO INCENDI, IMPIANTO FONICO DI EMERGENZA, IMPIANTO GAS METANO, ESTRATTO MAPPA AEROFOTOGRAFICA			
Terza:	Scala:	Data:	Commissa:
EP01	1:50 1:100 1:2000	30 Novembre 2006	4421



“OSPEDALE DI PORTOFERRAIO (LI)”

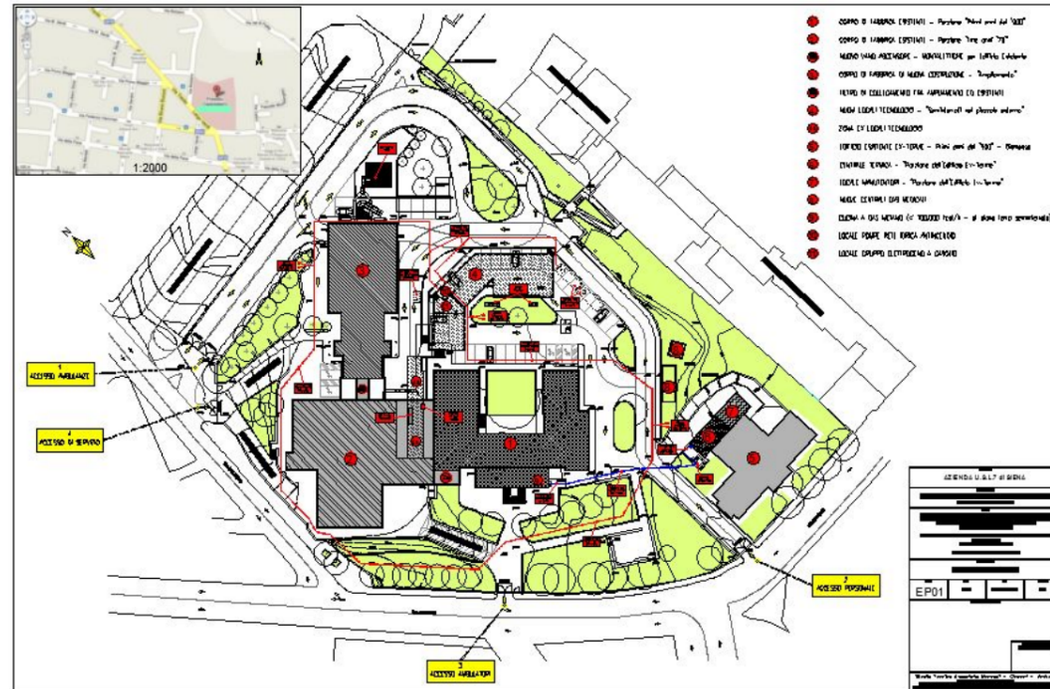
Comune: AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE N.6 - LIVORNO			
Cantiere e edificio: OSPEDALE DI PORTOFERRAIO - Isola d'Elba			
Oggetto: ESAME PROGETTO PER L'OTTENIMENTO DEL PARERE PREVENTIVO DA PARTE DEL COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO AI FINI DEL RILASCIO DEL CERTIFICATO DI PREVENZIONE INCENDI			
VARIANTE ALLA PRATICA DI PREVENZIONE INCENDI N. 28479 INSERITE LA REALIZZAZIONE DELLA “NUOVA CENTRALE TERMICA”			
Titolo della pratica: UBICAZIONE DELLA NUOVA CENTRALE TERMICA NEL CONTESTO DELL'AREA OSPEDALIERA			
Terza:	Scala:	Data:	Commissa:
EP01	1:250	14 aprile 2010	4856



PREVENZIONE INCENDI

Presidio Ospedaliero Abbadia San Salvatore (SI)

Comune: AZIENDA U.S.L.7 di SIENA			
Cantieri e edifici: PRESIDIO OSPEDALIERO ABBADIA S. SALVATORE Via Trento - Abbadia S. Salvatore (SI)			
Oggetto: ESAME PROGETTO PER L'OTTENIMENTO DEL PARERE PREVENTIVO DA PARTE DEL COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO AI FINI DEL RILASCIO DEL CERTIFICATO DI PREVENZIONE INCENDI			
VARIANTE AL PROGETTO APPROVATO CON NOTA PROT.N. 10150 DEL 31 DICEMBRE 2002			
Pratica di Prevenzione Incendi n. 12773			
Stato della pratica: PLANIMETRIA GENERALE			
Tavola: EP01	Scala: 1:200	Data: 18 dicembre 2009	Commissa: 4857



“I locali e gli spazi tecnologici”

“Il nuovo Padiglione”



“Presidi antincendio”



“Il Padiglione primi del ‘900”

“Il Padiglione fine anni ‘70”



“Le Vie di Fuga”





Via Dino Campana, 162 – 51100 Pistoia (PT)
tel. 0573 939480 – fax 0573 935107
e-mail: studiotecnicomga@gmail.com
Dott. Ing. Paolo Mannelli 335 8034712
Dott. Ing. Marco Ginanni 348 0745365
Per. Ind. Renzo Andreini 348 0745364
P.IVA 01491010474

Studio tecnico operante con
sistema qualità certificato ISO 9001



SINCERT