

Spett.le Comune di Salice Salentino
Via Vittorio Emanuele II, 15
73015 Salice Salentino (LE)

OGGETTO: DOMANDA DI ISCRIZIONE NELL'ELENCO PROFESSIONISTI QUALIFICATI PER INCARICHI ESTERNI DI ARCHITETTURA ED INGEGNERIA

Il sottoscritto LORENZO PASSAFIUME

Nato a ROMA (RM) il 09/10/1976

Residente in ROMA alla via ROBERTO MALATESTA, 4

in qualità di legale rappresentante della Società di ingegneria **Next – Nuove Energie per il Territorio s.r.l.**,

CF/P.IVA 12414501002 con sede in ROMA VIALE CASTRENSE n. 8

Tel. 06 83660847 Fax 06 86764789 e-mail info@esconext.it

CHIEDE L'ISCRIZIONE

nell'elenco dell'Amministrazione per l'affidamento di incarichi esterni di importo inferiore a 100.000 Euro relativamente ai seguenti tipi di incarico:

- diagnosi e certificazione energetica
- progettazione edilizia
- progettazione strutturale
- progettazione impiantistica
- direzione lavori
- coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione
- coordinamento per la sicurezza in fase di esecuzione
- studi di fattibilità

E DICHIARA

di non trovarsi nelle condizioni costituenti causa di esclusione dalla partecipazione alle procedure di affidamento delle concessioni e degli appalti di lavori forniture e servizi ai sensi dell'art. 80 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i..

Allo scopo, il sottoscritto allega alla presente domanda:

- curriculum societario degli incarichi assolti e delle attività svolte.

Roma, 17 ottobre 2016

Firma

NEXT s.r.l.
NUOVE ENERGIE PER IL TERRITORIO
Viale Castrense, 8
00182 ROMA
Lorenzo Passafiume

CURRICULUM SOCIETARIO FORMATO EUROPEO



INFORMAZIONI

Denominazione	NEXT NUOVE ENERGIE PER IL TERRITORIO
Natura giuridica	s.r.l.
Oggetto sociale	AZIENDA OPERANTE NEL CAMPO DELLA PIANIFICAZIONE, PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI INTERVENTI FINALIZZATI ALL'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO ED ALLO SVILUPPO DELLE FONTI RINNOVABILI.
P. IVA	IT12414501002
Indirizzo	VIALE CASTRENSE, 8 – 00182 ROMA
Telefono	06 83660847
E-mail	info@esconext.it
Sito web	www.esconext.it
Profilo Operativo	E.S.Co. (Energy Service Company) NEXT è una E.S.Co. (Energy Service Company) certificata , secondo la norma UNI CEI 11352:2014 , in grado di operare attraverso il finanziamento tramite terzi (FTT), accreditata presso il GSE, ed in quanto tale può operare nel mercato dei T.E.E. (Titoli di Efficienza Energetica).
Certificazioni	ISO 9001:2008 dal 25/07/2014 per le attività di: PROGETTAZIONE DI IMPIANTI TECNOLOGICI, DIREZIONE LAVORI E SERVIZI DI INGEGNERIA EGE (Esperto in Gestione dell'Energia) UNI CEI 11339:2009 KNX Partner – Building Automation

PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA

• Periodo di esecuzione	Aprile 2016 – Maggio 2016
• Committente	Spea Engineering S.p.A.
• Tipo di azienda o settore	Società di ingegneria
• Descrizione Servizio	Consulenza alla progettazione preliminare ed esecutiva relativa alle opere di adeguamento normativo dei locali gruppi elettrogeni presenti all'interno dell'Aeroporto Internazionale "Leonardo Da Vinci" di Fiumicino (RM), al fine dell'adeguamento alla vigente normativa di prevenzione incendi.
• Periodo di esecuzione	Marzo 2016 – in corso
• Committente	Spea Engineering S.p.A.
• Tipo di azienda o settore	Società di ingegneria
• Descrizione Servizio	Fornitura di servizi di ingegneria relativi alla progettazione di impianti meccanici (comprensiva di eventuali impianti elettrici, speciali e di manufatti e/o opere in acciaio a servizio di tali opere), in ambito aeroportuale.
• Periodo di esecuzione	Dicembre 2015 – Febbraio 2016
• Committente	Spea Engineering S.p.A.
• Tipo di azienda o settore	Società di ingegneria
• Descrizione Servizio	Consulenza alla progettazione esecutiva dei lavori di riqualifica degli impianti elettrici degli uffici Piano I dell'edificio Cargo City dell'Aeroporto di Fiumicino (RM).
• Periodo di esecuzione	Giugno 2015 – in corso
• Committente	Cliente privato

<ul style="list-style-type: none"> • Descrizione Servizio 	Progettazione esecutiva dell'impianto elettrico domotico e dell'impianto di riscaldamento a servizio di un villino unifamiliare.
<ul style="list-style-type: none"> • Periodo di esecuzione • Committente 	Marzo 2015 – Agosto 2015 Intera S.r.l.
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Descrizione Servizio 	Società di ingegneria Attività di progettazione preliminare di impianti elettrici, meccanici e antincendio di cinque stazioni ferroviarie (Greco Pirelli, Seregno, Vigevano, Tuscolana, Ciampino)
<ul style="list-style-type: none"> • Periodo di esecuzione • Committente 	Gennaio 2015 – Maggio 2015 Intera S.r.l.
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Descrizione Servizio 	Società di ingegneria Consulenza impiantistica (impianti elettrici, meccanici, reti, antincendio, legge 10/91) per la progettazione esecutiva di una palazzina residenziale pubblica, loc. Nettuno (RM)
<ul style="list-style-type: none"> • Periodo di esecuzione • Committente 	Gennaio 2015 – Aprile 2015 ADR Engeneering
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Descrizione Servizio 	Società di ingegneria Aeroportuale Consulenza alla progettazione preliminare ed esecutiva per la sostituzione dei serbatoi interrati, a servizio dei gruppi elettrogeni, con serbatoi fuori terra, presso le cabine elettriche dell'Aeroporto di Fiumicino (RM)
<ul style="list-style-type: none"> • Periodo di esecuzione • Committente 	Settembre 2014 – Dicembre 2014 ADR Engeneering
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Descrizione Servizio 	Società di ingegneria Aeroportuale Consulenza alla progettazione preliminare ed esecutiva per il rifacimento delle linee aerauliche di condizionamento per l'edificio mensa presso aeroporto di Fiumicino (RM)
<ul style="list-style-type: none"> • Periodo di esecuzione • Committente 	Giugno 2014 – in corso Intera s.r.l.
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Principali mansioni e responsabilità 	Società d'ingegneria Progettazione preliminare ed esecutiva impiantistica. 2 lotti residenziali di 60 unità immobiliari e 2 locali commerciali, reti di urbanizzazione e impianti esterni. Consulenza Legge 10/91. Nuoro – loc. Su Pinu
<ul style="list-style-type: none"> • Periodo di esecuzione • Committente 	Marzo 2014 – Aprile 2014 Ecosfera SpA
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Principali mansioni e responsabilità 	Società d'ingegneria Consulenza per la progettazione elettrica ed illuminotecnica esecutiva per le opere di illuminazione esterna della stazione RFI di Arcore.
<ul style="list-style-type: none"> • Periodo di esecuzione • Committente 	Dicembre 2013 –Febbraio 2014 Intera Sri
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Principali mansioni e responsabilità 	Società d'ingegneria Consulenza specialistica per progettazione esecutiva impiantistica relativa al Programma di riqualificazione urbana "Case Rosse Comparto B2.C" – impianti meccanici, elettrici, gas e idrico-sanitari.

PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI DI INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO DELL'EFFICIENZA ENERGETICA

<ul style="list-style-type: none"> • Periodo di esecuzione • Committente 	Giugno 2016 – in corso Spea Engineering S.p.A.
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Descrizione Servizio 	Società d'ingegneria Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva di interventi di efficientamento energetico dell'edificio "Imbarco G" dell'aeroporto di Fiumicino (RM).

- Periodo di esecuzione
 - Committente
 - Descrizione Servizio

Luglio 2015 – in corso
 Cliente privato
 Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza in fase di esecuzione per lavori di manutenzione ordinaria di un condominio sito nel Comune di Roma.

- Periodo di esecuzione
 - Committente
 - Descrizione Servizio

Giugno 2015 – Luglio 2015
 Cliente privato
 Intervento di "relamping", che consiste nella sostituzione dei corpi lampade esistenti con corpi a maggiore efficienza, di un ufficio privato nell'ambito del contratto di rendimento energetico.

- Periodo di esecuzione
 - Committente

Agosto 2014 – Settembre 2015
 Comune di Vico del Gargano (FG)
- Tipo di azienda o settore
 - Descrizione Servizio

Pubblica Amministrazione
 Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza in fase di esecuzione di tre edifici del Comune di Vico del Gargano - Municipio, Biblioteca e Ufficio Tecnico e Centro per l'impiego - ai fini dell'efficientamento energetico degli edifici nell'ambito del POIn Energia 2007-2013. ATI con Arch.Francesco Giglio ed Arch. Matteo Ortenzi

- Periodo di esecuzione
 - Committente

Giugno 2013-ottobre 2013
 Intera s.r.l.
- Tipo di azienda o settore
 - Descrizione Servizio

Società di Ingegneria
 Progettazione definitiva ed esecutiva, di impianti meccanici, elettrici e fonti rinnovabili, per il comune di Vico del Gargano (FG), ai fini degli interventi di efficientamento energetico degli edifici nell'ambito del POIn Energia 2007-2013.

- Periodo di esecuzione
 - Committente

Gennaio 2013 – Dicembre 2013
 Comune di Romagnano al Monte (SA)
- Tipo di azienda o settore
 - Descrizione Servizio

Pubblica Amministrazione
 Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, di impianti meccanici, elettrici, fonti rinnovabili ed illuminazione pubblica, per il comune di Romagnano al Monte (SA), ai fini degli interventi di efficientamento energetico degli edifici nell'ambito del POIn Energia 2007-2013.
 ATI con For.Ma. S.r.l. (Next mandataria).

- Periodo di esecuzione
 - Committente

Novembre 2012 – Marzo 2015
 Comune di Perito (SA)
- Tipo di azienda o settore
 - Descrizione Servizio

Pubblica Amministrazione
 Assistenza tecnica, progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione e direzione lavori, di impianti meccanici, elettrici e fonti rinnovabili per il comune di Perito (SA), ai fini degli interventi di efficientamento energetico degli edifici nell'ambito del POIn Energia 2007-2013.
 ATI con For.Ma. S.r.l. (Next mandataria).

- Periodo di esecuzione
 - Committente

Luglio 2012-dicembre 2013
 Comune di Padula (SA)
- Tipo di azienda o settore
 - Descrizione Servizio

Pubblica Amministrazione
 Assistenza tecnica, progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, di impianti meccanici, elettrici e fonti rinnovabili per il comune di Padula (SA), ai fini degli interventi di efficientamento energetico degli edifici nell'ambito del POIn Energia 2007-2013.

- Periodo di esecuzione
 - Committente

Novembre 2010 – Giugno 2015
 Comune di Torraca (SA)
- Tipo di azienda o settore
 - Descrizione Servizio

Pubblica Amministrazione
 Assistenza tecnica, progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione e direzione lavori, di impianti meccanici, elettrici e fonti rinnovabili per il comune di Torraca (SA), ai fini degli interventi di efficientamento energetico degli edifici nell'ambito del POIn Energia 2007-2013.

Per gli altri incarichi di interventi di miglioramento dell'efficienza energetica la società **Next S.r.l.**, costituita in data 14/05/2013, si avvale dei requisiti del Direttore Tecnico arch. Lorenzo Passafiume, ai sensi dell'art.46 comma 2 del codice degli appalti.

"In relazione all'articolo 90, ai fini della partecipazione alla gara per gli affidamenti ivi previsti, le società costituite dopo la data di entrata in vigore della legge 18 novembre 1998, n. 415, per un periodo di cinque anni dalla loro costituzione, possono documentare il possesso dei requisiti economico-finanziari e tecnico-organizzativi richiesti dal bando di gara anche con riferimento ai requisiti dei soci delle società, qualora costituite nella forma di società di persone o di società cooperativa, e dei direttori tecnici o dei professionisti dipendenti della società con rapporto a tempo indeterminato e con qualifica di dirigente o con funzioni di collaborazione coordinata e continuativa, qualora costituite nella forma di società di capitali."

In particolare si evidenziano i seguenti lavori:

- Periodo di esecuzione Maggio 2012- Novembre 2012
 - Committente Ecosfera SpA
- Tipo di azienda o settore Società d'ingegneria
 - Descrizione Servizio Servizio di assistenza tecnico amministrativa, progettazione esecutiva, gestione logistica ed economica di cantiere, fornitura, realizzazione, gestione pratiche ENEL e GSE di 5 impianti fotovoltaici rispettivamente su edifici del Comune di Aradeo (LE). – Consulente e Direttore Lavori

- Periodo di esecuzione Maggio 2012- Novembre 2012
 - Committente Ecosfera SpA
- Tipo di azienda o settore Società d'ingegneria
 - Descrizione Servizio Servizio di assistenza tecnico amministrativa, progettazione esecutiva, gestione logistica ed economica di cantiere, fornitura, realizzazione, gestione pratiche ENEL e GSE di 2 impianti fotovoltaici su due edifici del Comune di Malalbergo (BO). – Consulente e Direttore Lavori

- Periodo di esecuzione Maggio 2012- Novembre 2012
 - Committente Ecosfera SpA
- Tipo di azienda o settore Società d'ingegneria
 - Descrizione Servizio Servizio di assistenza tecnico amministrativa, progettazione esecutiva, gestione logistica ed economica di cantiere, fornitura, realizzazione, gestione pratiche ENEL e GSE di 7 impianti su edifici del territorio della Comunità Montana Alto Tammaro e Terno in Provincia di Benevento – Consulente

- Periodo di esecuzione Marzo 2011- Marzo 2012
 - Committente Intera S.r.l.
- Tipo di azienda o settore Società d'ingegneria
 - Descrizione Servizio Servizio di assistenza tecnico amministrativa, progettazione esecutiva, gestione logistica ed economica di cantiere, fornitura, installazione, gestione pratiche ENEL e GSE di 8 impianti fotovoltaici nel Comune di Atesa (CH). Consulente.

- Periodo di esecuzione Settembre 2010- Febbraio 2011
 - Committente Ecosfera SpA
- Tipo di azienda o settore Società d'ingegneria
 - Descrizione Servizio Servizio di assistenza tecnico amministrativa, progettazione esecutiva, gestione logistica ed economica di cantiere, fornitura, installazione, gestione pratiche ENEL e GSE di un impianto fotovoltaico da 20 kWp sull'edificio scuola Val Vomano nel Comune di Penna Sant'Andrea (TE). Consulente e Direttore Lavori

- Periodo di esecuzione Marzo 2010- Settembre 2011
 - Committente Ecosfera SpA
- Tipo di azienda o settore Società d'ingegneria
 - Descrizione Servizio Servizio di assistenza tecnico amministrativa, progettazione esecutiva, gestione logistica ed economica di cantiere, fornitura, installazione, gestione pratiche ENEL e GSE di 3 impianti fotovoltaici sulle coperture delle cliniche di proprietà INI S.r.l. nei Comune di Tivoli (RM), Fonte Nuova (RM) e Veroli (FR). Consulente e Direttore Lavori

- Periodo di esecuzione Febbraio 2009 – Dicembre 2009
 - Committente Ecosfera SpA
- Tipo di azienda o settore Società d'ingegneria
 - Descrizione Servizio Servizio di progettazione, fornitura e installazione di 9 impianti solari termici per la produzione di calore a bassa temperatura, con la formula del finanziamento tramite terzi, per conto di A.M.A. S.p.A. (Roma) - Consulente

- Periodo di esecuzione Novembre 2008 – Ottobre 2009
 - Committente Ecosfera SpA

- Tipo di azienda o settore Società d'ingegneria
 - Descrizione Servizio Servizio di progettazione, fornitura e installazione di 6 impianti solari termici per la produzione di calore a bassa temperatura, con la formula del finanziamento tramite terzi, per conto del Comune di Teramo. - Consulente
- Periodo di esecuzione Ottobre 2008 – Febbraio 2009
 - Committente Ecosfera SpA
- Tipo di azienda o settore Società d'ingegneria
 - Descrizione Servizio Servizio di progettazione, fornitura e installazione di 4 impianti solari termici per la produzione di calore a bassa temperatura, con la formula del finanziamento tramite terzi, per conto del Comune di Atessa (CH). – Consulente e Direttore Lavori

DIAGNOSI ENERGETICA – CONSULENZA ENERGETICA

- Periodo di esecuzione Giugno 2016 – In corso
 - Committente Cliente Privato
 - Descrizione Servizio Diagnosi energetiche e tabelle millesimi calore per n. 6 condomini in Roma.
- Periodo di esecuzione Giugno 2016 – In corso
 - Committente Spea Engineering S.p.A.
- Tipo di azienda o settore Società d'ingegneria
 - Descrizione Servizio Diagnosi energetica edificio "Imbarco G" dell'aeroporto di Fiumicino (RM).
- Periodo di esecuzione Giugno 2016 – In corso
 - Committente Spea Engineering S.p.A.
- Tipo di azienda o settore Società d'ingegneria
 - Descrizione Servizio Diagnosi energetica e Attestato di Prestazione Energetica (APE) di 4 edifici comunali.
- Periodo di esecuzione Dicembre 2015 – Febbraio 2016
 - Committente Comune di Foligno (PG)
- Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
 - Descrizione Servizio Diagnosi energetica e Attestato di Prestazione Energetica (APE) di 4 edifici comunali.
- Periodo di esecuzione Dicembre 2015 – Febbraio 2016
 - Committente Comune di Bastia Umbra (PG)
- Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
 - Descrizione Servizio Diagnosi energetica e Attestato di Prestazione Energetica (APE) di 4 edifici comunali.
- Periodo di esecuzione Settembre 2015
 - Committente Cliente Privato
 - Descrizione Servizio Diagnosi energetica di un appartamento sito in uno stabile storico a Roma.
- Periodo di esecuzione Giugno 2015 – luglio 2015
 - Committente Comune di Lequile (LE)
- Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
 - Descrizione Servizio Diagnosi energetica dell'edificio "Scuola Primaria".
- Periodo di esecuzione Maggio 2015 – Giugno 2015
 - Committente Cliente Privato
 - Descrizione Servizio Analisi termografica e termoigrometrica di un immobile residenziale di Roma.
- Periodo di esecuzione Aprile 2015 – Settembre 2015
 - Committente Comune di Aradeo (LE)
- Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
 - Descrizione Servizio Diagnosi energetica e Attestato di Prestazione Energetica (APE) dell'edificio "Municipio".

- Periodo di esecuzione
 - Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Descrizione Servizio
- Dicembre 2014 – Marzo 2015
 Comune di Campi Salentina (LE)
 Pubblica Amministrazione
 Diagnosi energetica e Attestato di Prestazione Energetica (APE) dell'edificio "Scuola Primaria".
- Periodo di esecuzione
 - Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Descrizione Servizio
- Dicembre 2014 – Gennaio 2015
 SAC S.p.A:
 Società di Appalti e Costruzioni
 Redazione di 45 Attestati di Qualificazione Energetica (AQE) dell'edificio S7 comparto "Case Rosse" di Roma.
- Periodo di esecuzione
 - Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Descrizione Servizio
- Settembre 2014- Ottobre 2014
 Comune di Martina Franca (TA)
 Pubblica Amministrazione
 Diagnosi energetica dell'edificio "Centro Servizi", nell'ambito del POI Energia 2007-2013.
- Periodo di esecuzione
 - Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Descrizione Servizio
- Agosto 2014 – Settembre 2014
 Comune di Torremaggiore (FG)
 Pubblica Amministrazione
 Diagnosi energetica dell'edificio sede del Municipio, nell'ambito del POI Energia 2007-2013.
- Periodo di esecuzione
 - Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Descrizione Servizio
- Giugno 2014 – Luglio 2014
 Intera s.r.l.
 Società di Ingegneria
 Consulenza energetica per la riqualificazione della palazzina Alitalia – Aeroporti di Roma, attraverso interventi sull'involucro e l'installazione di impianti FER.
- Periodo di esecuzione
 - Committente
 - Descrizione Servizio
- Maggio 2014 – in corso
 Cliente Privato
 Consulenza energetica in fase di progettazione per la realizzazione di una villa unifamiliare in classe A, a Rocca Priora (RM), sia per l'aspetto architettonico che per il ricorso all'uso di fonti rinnovabili.
- Periodo di esecuzione
 - Committente
 - Descrizione Servizio
- Ottobre 2013 – marzo 2015
 Cliente Privato
 Consulenza energetica in fase di progettazione per la realizzazione di una villa unifamiliare in classe A, a Borgo Carso (LT), sia per l'aspetto architettonico che per il ricorso all'uso di fonti rinnovabili.
- Periodo di esecuzione
 - Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Descrizione Servizio
- Ottobre 2013
 Ecosfera S.p.A.
 Società di Ingegneria
 Consulenza energetica in fase di progettazione, studio e valutazione analitica dei possibili interventi per il miglioramento energetico delle opere di completamento del Molo C dell'aeroporto di Fiumicino ed elaborazione del modello energetico.
- Periodo di esecuzione
 - Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Descrizione Servizio
- Gennaio 2014 – Febbraio 2014
 Ecosfera SpA
 Società di Ingegneria
 Verifiche energetiche per il rispetto della Legge 10/91, palazzi residenziali di proprietà IACP, nel quartiere di Japigia (Bari)
- Periodo di esecuzione
 - Committente
 - Tipo di azienda o settore
 - Descrizione Servizio
- Giugno 2013-ottobre 2013
 Intera s.r.l.
 Società di Ingegneria
 Diagnosi energetica di tre edifici comunali del comune di Vico del Gargano (FG), ai fini degli interventi di efficientamento energetico degli edifici nell'ambito del POIn Energia 2007-2013.

- Periodo di esecuzione Novembre 2012 – Marzo 2015
 - Committente Comune di Perito (SA)
- Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
 - Descrizione Servizio Diagnosi energetica di due edifici comunali del comune di Perito (SA), ai fini degli interventi di efficientamento energetico degli edifici nell'ambito del POIn Energia 2007-2013. ATI con For.Ma. S.r.l. (Next mandataria).

Per gli altri incarichi di diagnosi energetica la società **Next S.r.l.**, costituita in data 14/05/2013, si avvale dei requisiti del Direttore Tecnico arch. Lorenzo Passafiume, ai sensi dell'art.46 comma 2 del codice degli appalti.

In particolare si evidenziano i seguenti lavori:

- Periodo di esecuzione Ottobre 2014 – Gennaio 2015
 - Committente Eco S.E.T. S.r.l.
- Tipo di azienda o settore Società di Servizi di consulenza
 - Descrizione Servizio Diagnosi energetica e Attestato di Prestazione Energetica (APE) di 11 immobili ad uso ufficio, di proprietà dell'Istituto INDIRE.

REALIZZAZIONE IMPIANTI FOTOVOLTAICI E SOLARI TERMICI

- Periodo di esecuzione Dicembre 2014-in corso
 - Committente Cliente Privato
- Descrizione Servizio Progettazione e realizzazione impianto fotovoltaico e solare termico su villa unifamiliare.
- Periodo di esecuzione Giugno 2013-dicembre 2013
 - Committente Cliente Privato
- Descrizione Servizio Progettazione e realizzazione impianto fotovoltaico su copertura condominiale.
- Periodo di esecuzione Novembre 2012-giugno 2013
 - Committente Comune di Vicovaro (RM)
- Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
 - Descrizione Servizio Realizzazione di impianto fotovoltaico da 12 kW su un edificio scolastico.

GESTIONE E MANUTENZIONE IMPIANTI DI FONTI RINNOVABILI

- Periodo di esecuzione 2013– in corso
 - Committente ENGE srl (già Ecosfera S.p.A.)
- Tipo di azienda o settore Società di Ingegneria
- Principali mansioni e responsabilità Gestione tecnico amministrativa, piano dei controlli, analisi e manutenzione ordinaria di 24 impianti fotovoltaici realizzati su coperture di edifici pubblici
- Periodo di esecuzione 2013-2015
 - Committente ENGE srl (già Ecosfera S.p.A.)
- Tipo di azienda o settore Società di Ingegneria
- Principali mansioni e responsabilità Gestione tecnico amministrativa, piano dei controlli, analisi e manutenzione ordinaria di 19 impianti di solare termico realizzati su coperture di edifici pubblici
- Periodo di esecuzione 2013-2015
 - Committente Intera s.r.l.
- Tipo di azienda o settore Società di Ingegneria
- Principali mansioni e responsabilità Gestione tecnico amministrativa, piano dei controlli, analisi e manutenzione ordinaria di 8 impianti fotovoltaici realizzati su coperture di edifici pubblici

PIANIFICAZIONE ENERGETICA

- Periodo di esecuzione Dicembre 2014 – in corso
 - Committente Comune di Salice Salentina (LE)
- Tipo di azienda o settore Consulenza, ingegneria, architettura, ESCO
- Descrizione Servizio **Redazione del PAES** (Piano d'azione per l'Energia Sostenibile) Comune di Salice Salentina (LE)

- Periodo di esecuzione
• Committente
• Tipo di azienda o settore
• Descrizione Servizio
 Novembre 2014 – Febbraio 2015
 ALI Comuni Molisani
 Consulenza, ingegneria, architettura, ESCO
Redazione del PAES (Piano d'azione per l'Energia Sostenibile) Comune di Ripabottoni (CB)
- Periodo di esecuzione
• Committente
• Tipo di azienda o settore
• Descrizione Servizio
 Novembre 2014 – Febbraio 2015
 Comune di San Cipirello (PA)
 Consulenza, ingegneria, architettura, ESCO
Redazione del PAES (Piano d'azione per l'Energia Sostenibile) Comune di San Cipirello (PA)
- Periodo di esecuzione
• Committente
• Tipo di azienda o settore
• Descrizione Servizio
 Ottobre 2014 – in corso
 Comune di Castri di Lecce (LE)
 Consulenza, ingegneria, architettura, ESCO
Redazione del PAES (Piano d'azione per l'Energia Sostenibile) Comune di Castri (LE).
- Periodo di esecuzione
• Committente
• Tipo di azienda o settore
• Descrizione Servizio
 Ottobre 2014 – Febbraio 2015
 Comune di Monreale (PA)
 Consulenza, ingegneria, architettura, ESCO
Redazione del PAES (Piano d'azione per l'Energia Sostenibile) Comune di Monreale (PA)

Per gli altri incarichi di lavori di pianificazione energetica la società **Next S.r.l.**, costituita in data 14/05/2013 si avvale dei requisiti del Direttore Tecnico arch. Lorenzo Passafiume, ai sensi dell'art.253 comma 15 del codice degli appalti. In particolare si evidenziano i seguenti lavori:

- Periodo di esecuzione
• Committente
• Tipo di azienda o settore
• Descrizione Servizio
 Gennaio 2014 – in corso
 Ecosfera S.p.A.
 Consulenza, ingegneria, architettura, ESCO
Redazione di n° 21 PAES (Piano d'azione per l'Energia Sostenibile) – comuni regione Molise
Assistenza a ventuno comuni della Provincia di Campobasso per la redazione dei Piani d'Azione per l'Energia Sostenibile (PAES), documento che definisce le politiche energetiche che l'amministrazione intende adottare per il perseguimento dell'obiettivo di riduzione entro il 2020 delle emissioni del 20% come definito dal Patto dei Sindaci.
- Principali mansioni e responsabilità
 Project Manager
- Periodo di esecuzione
• Committente
• Tipo di azienda o settore
• Descrizione Servizio
 Settembre 2012 – Dicembre 2013
 Ecosfera S.p.A.
 Consulenza, ingegneria, architettura, ESCO
Redazione di n° 58 PAES (Piano d'azione per l'Energia Sostenibile) – comuni regione Molise
Assistenza a cinquantotto comuni della Provincia di Campobasso per la redazione dei Piani d'Azione per l'Energia Sostenibile (PAES), documento che definisce le politiche energetiche che l'amministrazione intende adottare per il perseguimento dell'obiettivo di riduzione entro il 2020 delle emissioni del 20% come definito dal Patto dei Sindaci.
- Principali mansioni e responsabilità
 Project Manager
- Periodo di esecuzione
• Committente
• Tipo di azienda o settore
• Descrizione Servizio
 Gennaio 2012 – Agosto 2012
 Ecosfera S.p.A.
 Consulenza, ingegneria, architettura, ESCO
Redazione del Piano Energetico Provinciale della provincia di Barletta Andria Trani.
- Principali mansioni e responsabilità
 Project Manager

Roma, 17/10/2016

Next S.r.l.
 L'Amministratore Unico e Direttore Tecnico
 Lorenzo Passafiume