

ALLEGATO N. 5**SCHEDA TECNICA DA ALLEGARE ALLA DOMANDA****A) – DATI SULL’IMPRESA RICHIEDENTE**

A1) – Denominazione	Devdata		
A2) – Forma giuridica	S.r.l.		
A3) – Codice Fiscale	06017551216	Partita IVA	06017551216
A4) – Sede legale	Napoli Comune	NA Provincia	80122 CAP
	Via Petrarca 85 Via e n. civico		
A5) – Telefono	081 7692880	Fax	081 8543721
		E-mail	gianluca.izzo@devdata.it
A6) – Legale Rappresentante	Izzo Cognome	Gianluca Nome	Amm. unico Qualifica
A7) – Atto costitutivo ⁽¹⁾	Numero rep. 99084 del 01/04/08 Estremi	31/12/2030 Scadenza	
A8) – Capitale sociale ⁽¹⁾	30.000,00	di cui versato	30.000,00
A9) – Iscrizione al Registro delle Imprese	Napoli Di	06017551216 Al n°	21/04/08 Dal
A10) – Iscrizione all’INPS	Napoli - Soccavo Ufficio di	01/07/2008 Dal	Terziario Settore
A11) – Categoria di impresa ⁽²⁾	2008 Periodo di riferimento	2 Effettivi ULA	121.325,00 Fatturato
			222.087,00 Totale di bilancio
A12) – Incaricato dell’impresa per la pratica	Paolo Viglione Sig.	338 9823375 Tel.	081 8543721 Fax
A13) – Indirizzo cui inviare la corrispondenza	Napoli Comune	NA Provincia	80122 CAP
	Via Petrarca 85 Via e n. civico		

(1) Solo per le società ed i consorzi;

(2) Tutti i dati devono riguardare l’ultimo esercizio contabile chiuso e sono calcolati su base annua. Per le imprese di costituzione recente i cui conti non sono stati ancora chiusi, i dati sono stimati in buona fede ad esercizio in corso.

P.O.R. Campania 2007-2013
Obiettivo Operativo 5.2
Regime di Aiuti per l'Innovazione Organizzativa, di Processo e di Prodotto
mediante l'I.C.T.

B) – DATI SUL PROGRAMMA DI INVESTIMENTI

B1) – Ubicazione dell'unità locale oggetto dell'investimento:

Unità locale n.1

Comune Provincia CAP
 Via e n° civico Telefono Fax

B2) – Tipologia del programma di investimenti

B3) – Date effettive o previste relative al programma:

B3.1) – Data (gg/mm/aaaa) di avvio a realizzazione del programma
B3.2) – Data (gg/mm/aaaa) di ultimazione del programma

B4) – Spese del programma (al netto dell'IVA) a fronte delle quali si richiedono le agevolazioni

Voci di spesa	Spese dirette	Importo in migliaia di Euro
A	Progettazione, direzione lavori, piano marketing,accessorie	0,00
B	Impianti	9.000,00
C	Macchinari, attrezzature e strumenti	29.541,96
D	Immobilizzazioni immateriali	10.000,00
TOTALE		48.541,96

C) – ELEMENTI PER IL CALCOLO DEL VALORE TECNICO DEL PROGETTO

C1) – Caratteristiche innovative e qualitative del progetto, sia ai fini dell'incremento di efficienza della macchina gestionale, sia in funzione del completamento/potenziamento di infrastrutture ICT già esistenti :

L'intervento ipotizzato si basa sull'adozione di una architettura HW/SW che sfrutta le tecnologie di virtualizzazione. Tale approccio, oltre ad ottimizzare le risorse per l'erogazione dei tradizionali servizi web (Hosting e Posta Elettronica), consente di definire e fornire una serie di nuovi servizi che hanno come obiettivo comune quello di alleggerire i clienti dai costi di gestione di una propria infrastruttura IT.

P.O.R. Campania 2007-2013
Obiettivo Operativo 5.2
Regime di Aiuti per l'Innovazione Organizzativa, di Processo e di Prodotto
mediante l'I.C.T.

a) azioni specifiche da svolgere, con particolare riguardo alle modalità organizzative e gestionali:

Il progetto prevede la trasformazione del Data Center da una struttura tradizionale (statica) ad una moderna (dinamica) secondo una strategia basata su due livelli di virtualizzazione, uno hardware e uno software:

- *[Livello Hardware - Sistemi Blade]: ognuno di questi dispositivi, gestendo la condivisione delle componenti hardware, può ospitare più server. Ne deriva una riduzione dell'ingombro e della potenza di ogni server.*
- *[Livello Software - Sistemi di virtualizzazione dinamica]: gestiscono l'insieme delle risorse messe a disposizione da uno o più server e ne consentono l'assegnazione dinamica agli ambienti operativi sui quali sono in esecuzione i servizi. Il punto di forza di questa architettura consiste nella possibilità di assegnare opportunamente ai diversi sistemi le risorse condivise in funzione delle effettive esigenze.*

I benefici della nuova impostazione si manifestano non solo nell'area relativa alla produzione ma anche in quelle relative alla gestione ed alla organizzazione.

Gestione:

- *Riduzione del TCO (è il costo totale di possesso che comprende tutti i costi legati al ciclo di vita di un'apparecchiatura informatica: acquisto, installazione, gestione, manutenzione e smantellamento). La virtualizzazione consente il passaggio da una situazione nella quale per ogni nuovo servizio si rende spesso necessaria l'installazione di un nuovo server fisico ad una situazione di disaccoppiamento del software dall'hardware nella quale le risorse disponibili vengono assegnate alle diverse istanze virtuali. Si pone così un limite alla proliferazione dei server causa principale di levitazione dei costi delle infrastrutture e della loro gestione.*
- *Uso più razionale dello spazio nel Data Center (si consideri che nello stesso rack che ospita 42 computer si possono installare sino a 128 blade server) e minori richieste in termini di alimentazione.*
- *Minore esigenza di raffreddamento del Data Center.*

P.O.R. Campania 2007-2013
Obiettivo Operativo 5.2
Regime di Aiuti per l'Innovazione Organizzativa, di Processo e di Prodotto
mediante l'I.C.T.

Organizzazione:

- *Maggiore rapidità nel rendere disponibili i servizi richiesti grazie alla drastica riduzione dei tempi di installazione e configurazione dei server.*
- *Maggiore disponibilità di personale presso i clienti derivante dalla riduzione di quello necessario presso il Data Center (quasi tutte le operazioni, comprese ad esempio quelle relative all'attivazione di un nuovo server, vengono effettuate da remoto).*

b) *gli interventi da realizzare potenzieranno le attività della filiera produttiva (impianti di trasformazione, punti vendita aziendali, introduzione e/o sviluppo dell' e-commerce)*

L'erogazione di servizi, che costituisce uno dei rami di attività della società, trae vantaggio dalla nuova impostazione per due motivi fondamentali.

Il primo è legato alla valorizzazione degli investimenti in quanto la flessibilità di un sistema basato sulla virtualizzazione HW/SW consente:

- *un migliore sfruttamento dell'hardware (è possibile far funzionare più ambienti operativi sfruttando le stesse risorse fisiche che vengono condivise in maniera dinamica)*
- *di modulare l'erogazione dei servizi in funzione dell'effettiva richiesta (modello "on demand")*
- *il supporto a sistemi operativi obsoleti eliminando i costi di manutenzione dei server fisici datati ma necessari per alcuni tipi di applicazioni.*

L'altro aspetto migliorativo riguarda la possibilità di controllare efficacemente l'erogazione del servizio e di rispondere in maniera più rapida alle richieste dei clienti. Infatti la piattaforma di virtualizzazione permette al personale IT di gestire tutte le istanze virtuali tramite un'interfaccia comune direttamente dal proprio PC. Inoltre la disponibilità di un archivio di immagini (copie di un sistema Operativo Installato e configurato per un determinato utilizzo) preparate in precedenza permette di avere un certo numero di "modelli" dai quali derivare nuove istanze (macchine virtuali) senza dover ripetere ogni volta l'installazione completa. I tempi di messa in produzione di nuovi servizi si misurano in ore, non in giorni, dato che non è necessario attendere la consegna di nuovo hardware.

P.O.R. Campania 2007-2013
Obiettivo Operativo 5.2
Regime di Aiuti per l'Innovazione Organizzativa, di Processo e di Prodotto
mediante l'I.C.T.

c) il progetto è a completamento/potenziamento di infrastrutture di Information & Communication Technology già esistenti:

Il Data Center della società è già attivo da circa un anno ed è stato dimensionato in previsione di future espansioni. Il cablaggio è agevolato dall'utilizzo di un pavimento flottante. L'impianto elettrico sfrutta una linea trifase sulla quale vengono opportunamente bilanciati i carichi. Sono stati inoltre introdotti a monte dell'impianto dispositivi di protezione contro le sovratensioni. Ulteriori dispositivi di protezione sono presenti negli UPS ai quali sono collegati i server, gli apparati per il networking (switch, router, firewall) e quelli di comunicazione. La connettività verso l'esterno è garantita con l'utilizzo di una linea HDSL e una linea di backup ISDN. La temperatura dell'aria è controllata tramite l'utilizzo di estrattori e di un impianto di condizionamento. L'ambiente è inoltre protetto da un sistema di allarme.

L'infrastruttura descritta risulta idonea ad ospitare le nuove apparecchiature previste dal progetto di innovazione (i server blade e i relativi UPS). L'installazione di un gruppo elettrogeno (indispensabile a garantire la continuità operativa dei server blade in caso di interruzione prolungata dell'alimentazione) migliorerebbe l'affidabilità dei sistemi.

d) il progetto prevede il miglioramento dell'organizzazione aziendale (riduzione della sottoccupazione aziendale, riconversione e/o incremento occupazionale, ecc.) e della sicurezza sui luoghi di lavoro :

La piattaforma di virtualizzazione che si vuole introdurre consente di limitare al minimo gli interventi per l'installazione o la modifica dell'Hardware e per l'installazione e configurazione dei sistemi operativi e dei servizi. Il personale IT, grazie anche ai nuovi strumenti di gestione messi a disposizione dalla piattaforma, può dedicarsi agli aspetti più qualificanti dell'offerta e al controllo della qualità dei servizi erogati.

P.O.R. Campania 2007-2013
Obiettivo Operativo 5.2
Regime di Aiuti per l'Innovazione Organizzativa, di Processo e di Prodotto
mediante l'I.C.T.

C2) – Incidenza sulla qualificazione del prodotto/servizio con un relativo aumento della competitività sul mercato

A giustificare l'innovazione descritta al punto a), oltre alle considerazioni riguardanti l'ottimizzazione delle risorse, esistono anche motivazioni legate alla possibilità di proporre servizi di nuova concezione che, per loro natura, necessitano di sistemi adeguatamente dimensionati in termini di potenza e flessibilità, non realizzabili con le comuni architetture Hardware/Software.

I due obiettivi principali sono:

1: Erogare servizi in maniera non tradizionale per aumentare l'efficienza e ridurre i costi.

2: Erogare servizi non tradizionali per acquisire fette di mercato nelle quali la concorrenza è ancora scarsa.

a) il progetto prevede la realizzazione di nuovi prodotti e/o la diversificazione di alcuni altri e/o la certificazione di qualità delle produzioni/servizi aziendali :

Le caratteristiche dei nuovi servizi sposano le esigenze delle Pmi che da una parte non hanno le risorse interne da dedicare allo sviluppo di una infrastruttura IT e dall'altra per garantirsi comunque la costruzione si affidano a fornitori esterni che consentono loro di dedicarsi al 100 per cento al loro core business.

La piattaforma di virtualizzazione consente infatti di definire e fornire una serie di servizi che hanno come obiettivo comune quello di alleggerire i clienti dai costi di gestione di una propria infrastruttura IT.

P.O.R. Campania 2007-2013
Obiettivo Operativo 5.2
Regime di Aiuti per l'Innovazione Organizzativa, di Processo e di Prodotto
mediante l'I.C.T.

In particolare il piano di lavoro prevede inizialmente l'erogazione di due tipi di servizi innovativi:

- *Virtualizzazione Desktop: "Desktop as a service" è un servizio che centralizza e fornisce dal Data Center ambienti desktop agli utenti di una organizzazione. Questi possono collegarsi in qualsiasi momento e da qualsiasi punto al proprio ambiente operativo (costituito dalle applicazioni e dai dati che normalmente risiedono sul PC aziendale) indipendentemente dall'hardware utilizzato per la connessione. Si realizza quindi la separazione del luogo in cui si trova il desktop (Data Center) da quello in cui l'utente accede al PC, secondo il paradigma del "cloud computing" che prevede la possibilità di attingere applicazioni e dati da una "nuvola informatica" senza la necessità di installare software localmente.*

- *Virtualizzazione Server: Fornisce alle aziende clienti un data center dinamico nel quale poter installare e gestire tramite una console le macchine virtuali di cui hanno bisogno. I clienti possono quindi eliminare del tutto o in parte il proprio data center (statico) per usufruire di un data center virtuale (dinamico) la cui capacità elaborativa e di memorizzazione può essere variata in funzione delle proprie esigenze.*

b) Incremento percentuale del Valore Aggiunto aziendale atteso con gli interventi cofinanziati a regime :

Dal bilancio 2008 della società i ricavi di vendita ammontano a euro 121.325 mentre i costi di produzione al netto dei costi del personale e degli oneri finanziari (pari a zero) ammontano a euro 56.443.

Pertanto il valore aggiunto aziendale per l'anno 2008 è pari ad euro 64.882.

Il progetto di innovazione tecnologica non introduce ulteriori costi del personale e comporta un incremento dei costi della produzione dovuta all'acquisto di nuove macchine, di licenze software e all'adeguamento degli impianti.

P.O.R. Campania 2007-2013
Obiettivo Operativo 5.2
Regime di Aiuti per l'Innovazione Organizzativa, di Processo e di Prodotto
mediante l'I.C.T.

Ipotizzando di aumentare del 20% il fatturato con l'offerta dei nuovi servizi e considerando il costo del progetto a carico dell'azienda (importo non finanziato pari a circa 24000 euro) si prevede un aumento del valore aggiunto aziendale nel primo anno di attività pari al 2% che andrà ad aumentare sensibilmente negli anni successivi nei quali non saranno necessari ulteriori investimenti.

c) Sostenibilità economica, deducibile dal rapporto fra costo totale del progetto e fatturato annuo aziendale :

Il costo totale del progetto è pari a euro 48.541,96.

Il fatturato annuo 2008 è pari a euro 121.325

Pertanto l'intervento dal punto di vista economico appare pienamente sostenibile.

d) Sostenibilità ambientale, in presenza di interventi e/o macchinari che consentono di ridurre le emissioni in atmosfera ovvero di migliorare la gestione dei rifiuti aziendali :

Tra i vantaggi accertati delle architetture HW/SW che utilizzano le tecnologie di virtualizzazione rispetto a quelle tradizionali c'è la riduzione dei consumi energetici dovuta sia al minor consumo delle apparecchiature che alle loro ridotte esigenze di raffreddamento.

C3) – Rilevanza della componente giovanile e femminile

a) Età del richiedente (impresa individuale) - Età media dei soci (per Società di persone) - Età dell'Amministratore unico ovvero media dei componenti il consiglio di amministrazione (per Società di capitali):

Il richiedente, amministratore unico della società Devdata S.r.l è nato il 27/05/1975 e pertanto alla data di scadenza del bando ha 34 anni.

b) Sesso del richiedente (impresa individuale), Sesso prevalente dei soci (per Società di persone), dell'Amministratore Unico ovvero prevalente fra i componenti del consiglio di amministrazione (per Società di capitali)

Maschile

P.O.R. Campania 2007-2013
Obiettivo Operativo 5.2
Regime di Aiuti per l'Innovazione Organizzativa, di Processo e di Prodotto
mediante l'I.C.T.

D) - Allegato Tecnico		
Spese agevolabili	Descrizione	(In k/euro)
A) PROGETTAZIONE		
Progettazione		0,00
Direzione dei lavori		0,00
Piano di marketing e accessorie		0,00
TOTALE A) PROGETTAZIONE		0,00
TOTALE SPESE DI PROGETTAZIONE AMMISSIBILI		0,00
B) IMPIANTI		
Elettrico		9.000,00
Telematico		0,00
TOTALE B) IMPIANTI		9.000,00
C) MACCHINARI, ATTREZZATURE E STRUMENTI		
C.1) Macchinari		
Gruppo elettrogeno		6.382,00
TOTALE MACCHINARI		6.382,00
C.2) Attrezzature		
Server Blade		21409,96
UPS		1.750,00
TOTALE ATTREZZATURE		23159,96
C.3) Strumenti		
TOTALE STRUMENTI		0,00
TOTALE C) MACCHINARI, ATTREZZATURE E STRUMENTI		0,00
D) IMMOBILIZZAZIONI IMMATERIALI		
Programmi informatici		10.000,00
Acquisizione tecnologia		0,00
		0,00
TOTALE D) IMMOBILIZZAZIONI IMMATERIALI		10.000,00
TOTALE INVESTIMENTO		48.541,96

P.O.R. Campania 2007-2013
Obiettivo Operativo 5.2
Regime di Aiuti per l'Innovazione Organizzativa, di Processo e di Prodotto
mediante l'I.C.T.

Il sottoscritto Gianluca Izzo
nato a Napoli il 27/05/1975
residente in Napoli
via Petrarca n° 85
Comune Napoli CAP 80122 Provincia NA
in qualità di legale rappresentante dell'impresa denominata:
Devdata forma giuridica S.r.l.
con sede legale in via via Petrarca n°85
Comune Napoli CAP 80122 Provincia NA
Iscritta al registro delle imprese di Napoli con il n°06017551216 (Numero REA NA - 790966)
C.F06017551216 P.IVA 06017551216

DICHIARA
ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000, consapevole delle
sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti,
richiamate dall'art. 76

che tutte le notizie fornite nella presente Scheda tecnica, composta di n. _____ fogli, e nell'altra documentazione a corredo del modulo di domanda corrispondono a verità.

Luogo e data _____

IL LEGALE RAPPRESENTANTE⁽³⁾

(3) Allegare copia di un documento di identità in corso di validità e sottoscritto, avendo cura che tale copia sia leggibile. In caso di cittadini extracomunitari occorre invece l'autenticazione da parte di un pubblico ufficiale (circoscrizione, notaio o ambasciata).

P.O.R. Campania 2007-2013
Obiettivo Operativo 5.2
Regime di Aiuti per l'Innovazione Organizzativa, di Processo e di Prodotto
mediante l'I.C.T.

ALLEGATO N. 6

BUSINESS PLAN DA ALLEGARE ALLA DOMANDA

Il business-plan, sottoscritto in ogni sua pagina, deve contenere:

- descrizione dell'attività dell'impresa e del mercato dove opera;
- descrizione tecnica del programma di investimento, in relazione al quale si chiede il contributo;
- indicazione degli obiettivi che si vogliono perseguire;
- indicazione delle modalità attraverso cui l'acquisizione di beni e servizi finalizzati all'utilizzazione dei sistemi informativi ed informatici introducano presso la impresa richiedente innovazione rispetto ai settori ICT ;
- prospetto analitico delle spese (al netto dell'IVA) che si vogliono sostenere, con l'indicazione dei costi unitari, degli estremi dei preventivi (ditta fornitrice, numero e data del preventivo) ed eventuali computi estimativi firmati da professionisti abilitati;
- il piano finanziario del programma con indicazione delle modalità di copertura a carico dell'impresa.

Luogo e data _____

IL LEGALE RAPPRESENTANTE⁽¹⁾

(1) Allegare copia di un documento di identità in corso di validità e sottoscritto, avendo cura che tale copia sia leggibile. In caso di cittadini extracomunitari occorre invece l'autenticazione da parte di un pubblico ufficiale (circoscrizione, notaio o ambasciata).

P.O.R. Campania 2007-2013
Obiettivo Operativo 5.2
Regime di Aiuti per l'Innovazione Organizzativa, di Processo e di Prodotto
mediante l'I.C.T.

ALLEGATO N. 7

ATTO DI IMPEGNO E RICHIESTA DI ANTICIPAZIONE

Spett.le
<Impresa>
<Indirizzo>
<Comune>
<cap>-<provincia>

alla cortese attenzione: <legale rappresentante>

Oggetto: Vs. richiesta di contributo sul Regime di Aiuti per l'innovazione organizzativa, di processo e di prodotto mediante l'I.C.T. a valere sull'Obiettivo Operativo 5.2 del POR Campania 2007-2013, presentata il/....../.... e contraddistinta dal seguente numero (numero da citare sempre nella corrispondenza).

Vi informiamo che la Regione Campania con decreto dirigenziale n° del/....../.... ha approvato il programma da Voi proposto come segue:

TABELLA RIEPILOGATIVA DEL COSTO DEL PROGRAMMA AMMESSO

Categorie di spesa	Importo richiesto	Importo ammesso
a) progettazione, direzione dei lavori, piano di marketing e accessorie.		
b) impianti elettrici e telematici , indispensabili alla realizzazione del progetto.		
c) macchinari, strumenti ed attrezzature , nuovi di fabbrica, indispensabili alla realizzazione del progetto.		
d) immobilizzazioni immateriali, tra cui acquisizione di tecnologia, programmi informatici, ivi comprese le spese relative alla realizzazione di siti Internet.		
TOTALI		

Importo del contributo massimo concedibile: EURO _____

Eventuali condizioni cui è subordinata l'erogazione del contributo:

Il presente atto, fermo restando quanto previsto dall'avviso pubblico e dal Regolamento 1998/2006 della Commissione Europea, è sottoposto alle seguenti condizioni:

1. Termini e modalità per la realizzazione del programma:
Il programma dovrà essere realizzato entro 12 (dodici) mesi a decorrere dalla data della Vostra ricezione della presente comunicazione, e la relativa documentazione giustificativa presentata per la rendicontazione finale entro i 2 (due) mesi successivi. Si intende realizzato il programma per il quale siano stati completati gli interventi previsti, acquisite le relative fatture (recanti data antecedente la data di cui sopra), e sostenuti i relativi costi. Le modalità di realizzazione sono quelle riportate nella documentazione tutta del bando e quelle indicate dall'impresa nella richiesta e nei suoi allegati.

P.O.R. Campania 2007-2013

Obiettivo Operativo 5.2

**Regime di Aiuti per l'Innovazione Organizzativa, di Processo e di Prodotto
mediante l'I.C.T.**

2. Con la sottoscrizione del presente atto l'impresa si impegna inoltre:
 - * a rispettare i requisiti del bando e quanto riportato nella domanda e nei suoi allegati;
 - * a risarcire ogni eventuale danno che dovesse prodursi alla Regione Campania a causa della mancata o incompleta realizzazione del programma;
 - * a farsi carico di ogni maggiore onere che si dovesse rivelare necessario per portare a termine il programma;
 - * a consentire in ogni tempo eventuali ispezioni in loco da parte di funzionari regionali, nazionali, comunitari o tecnici incaricati per i controlli sulla realizzazione del programma;
 - * a fornire tutte le informazioni relative al monitoraggio fisico e finanziario dell'intervento;
 - * a conservare gli originali degli atti, della documentazione contabile e dei documenti di spesa ai termini delle norme vigenti tenendoli a disposizione per ogni controllo da parte della Regione, dello Stato e della Commissione Europea.
3. Eventuali inadempienze rispetto agli impegni assunti ed alle prescrizioni sancite nel presente atto e nell'avviso pubblico, determineranno la revoca del contributo concesso ed il recupero delle anticipazioni erogate, maggiorate degli interessi legali e dei costi di recupero.
4. Per quanto non previsto dal presente atto faranno testo le disposizioni comunitarie, nazionali e regionali emanate per l'applicazione del POR Campania 2007-2013 – Obiettivo Operativo 5.2

Vi invitiamo a restituirci, entro 30 giorni, copia della presente sottoscritta dal titolare o dal legale rappresentante per accettazione dell'intero suo contenuto e, in caso di richiesta di anticipazione, a rimmetterci:

- polizza fideiussoria, redatta secondo il modello di cui all'allegato n. 8, di importo pari all'anticipo richiesto;
- certificato aggiornato di iscrizione nel Registro delle Imprese con annotazione fallimentare ed antimafia;
- eventuale documentazione necessaria alla verifica di particolari condizioni poste alla concessione del contributo.

Laddove copia della presente non ci venga restituita entro il termine sopra indicato, si riterrà che l'impresa non sia più interessata e che rinuncia al contributo concesso.

Distinti saluti

Regione Campania

Per accettazione ed adesione al contenuto del presente atto d'impegno:

Luogo e data _____

Il legale rappresentante

Informazioni per l'accredito dei contributi:

Banca	
Agenzia	
Codice IBAN	
Numero C/C	

Luogo e data _____

Il legale rappresentante

Allegato: copia di un documento di identità in corso di validità, sottoscritto e leggibile.

P.O.R. Campania 2007-2013
Obiettivo Operativo 5.2
Regime di Aiuti per l'Innovazione Organizzativa, di Processo e di Prodotto
mediante l'I.C.T.

ALLEGATO N. 8

SCHEMA DI GARANZIA FIDEIUSSORIA

Spett.le GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA
A.G.C. Ricerca Scientifica, Statistica, Sistemi Informativi ed
Informatica
Settore Analisi, Progettazione e Gestione dei Sistemi Informativi
via Don Bosco 9/E
80141 Napoli

Premesso che:

- a) la concessione e la revoca delle agevolazioni finanziarie previste dal POR Campania 2007-2013 Obiettivo Operativo 5.2 sono regolate da specifica normativa, richiamandosi, in particolare, il disciplinare regionale degli aiuti a favore delle PMI per lo sviluppo della società dell'informazione approvato con deliberazione di G. R. n. 6427 del 30/12/2002 e successive modifiche nonché le norme comunitarie e nazionali sulle fattispecie di revoca dei contributi pubblici, ed inoltre le relative circolari esplicative;
- b) l'impresa (in seguito indicata per brevità "contraente"), con sede legale in codice fiscale partita IVA iscritta nel Registro delle imprese di al n. ha presentato alla Regione Campania - A.G.C. Ricerca Scientifica, Statistica, Sistemi Informativi ed Informatica (in seguito indicata per brevità "Regione"), la domanda finalizzata all'ottenimento delle agevolazioni finanziarie previste dal Regime di Aiuti del POR CAMPANIA 2007-2013 Obiettivo Operativo 5.2 - disciplinate dal bando di gara approvato con decreto dirigenziale nr. del e pubblicato sul BURC nr. del , per la realizzazione di un programma di investimenti riguardanti la propria unità locale sita in comune di
- c) la Regione Campania, con decreto n. del, ha ammesso a finanziamento la contraente, per la realizzazione del programma di cui sopra, per un contributo provvisorio dell'importo complessivo di Euro, da rendere disponibile secondo le condizioni, i termini e le modalità indicati nel bando e nella lettera di comunicazione;
- d) una quota di contributo pari al 50% dell'importo ammesso, può essere erogata a titolo di anticipazione, su richiesta dell'impresa, previa presentazione di fideiussione bancaria o polizza assicurativa irrevocabile, incondizionata ed escutibile a prima richiesta, d'importo pari alla somma da erogare e di durata biennale, a garanzia dell'eventuale richiesta di restituzione della somma stessa che risulti dovuta secondo le condizioni, i termini e le modalità stabiliti dalla normativa e dal decreto di concessione

TUTTO CIO' PREMESSO
che forma parte integrante e sostanziale del presente atto

La sottoscritta(1) (in seguito indicata per brevità "banca" o "società") con sede legale in iscritta nel Registro delle Imprese di al n. iscritta all'albo/elenco..... (2), a mezzo dei sottoscritti signori:

..... nato a il

..... nato a il

nella loro rispettiva qualità di e di, dichiara di costituirsi, con il presente atto, fideiussore nell'interesse della contraente ed a favore della Regione Campania, per la restituzione della somma spettante a titolo di anticipazione, fino alla concorrenza dell'importo di Euro..... (diconsi Euro) corrispondente alla quota di contributo, oltre alla rivalutazione e alla maggiorazione specificate al seguente punto, alle seguenti condizioni:

1. La sottoscritta banca/società si obbliga irrevocabilmente ed incondizionatamente a rimborsare alla Regione l'importo garantito con il presente atto, qualora la contraente non abbia provveduto a restituire, in tutto o in parte, l'importo stesso entro 15 giorni dalla data di ricezione dell'apposita richiesta di restituzione formulata dalla Regione con l'indicazione dell'inadempienza riscontrata, sulla base delle disposizioni che disciplinano la concessione e la revoca delle agevolazioni previste

P.O.R. Campania 2007-2013
Obiettivo Operativo 5.2

**Regime di Aiuti per l'Innovazione Organizzativa, di Processo e di Prodotto
mediante l'I.C.T.**

dal bando del Regime di Aiuti per l'innovazione organizzativa, di processo e di prodotto mediante l'I.C.T. nell'ambito dell'Obiettivo Operativo 5.2 del POR CAMPANIA 2007-2013 – e delle condizioni specifiche contenute nel decreto di concessione, tali da far risultare la contraente debitrice, in tutto o in parte, per quanto erogato. L'ammontare del rimborso sarà automaticamente rivalutato sulla base dell'indice ISTAT dei prezzi al consumo per le famiglie di operai e impiegati e maggiorato degli interessi legali decorrenti nel periodo compreso tra la data dell'erogazione del contributo in questione e quella del rimborso.

2. La banca/società si impegna ad effettuare il rimborso a prima e semplice richiesta scritta e, comunque, non oltre 15 giorni dalla ricezione della detta richiesta, cui peraltro non potrà opporre alcuna eccezione anche nell'eventualità di opposizione proposta dalla contraente o da altri soggetti comunque interessati ed anche nel caso che la contraente stessa sia dichiarata nel frattempo fallita ovvero sottoposta a procedure concorsuali o posta in liquidazione.
3. La garanzia ha efficacia per il periodo di due anni a far data dall'erogazione dell'importo garantito e sarà svincolata non prima della data in cui la Regione approverà la rendicontazione finale della documentazione giustificativa della spesa ammessa, provvedendo conseguentemente alla comunicazione di svincolo ai soggetti interessati.
4. La sottoscritta banca/società rinuncia formalmente ed espressamente al beneficio della preventiva escussione di cui all'art. 1944 del codice civile, volendo ed intendendo restare obbligata in solido con la contraente e rinunzia sin da ora ad eccepire la decorrenza del termine di cui all'art. 1957 del codice civile.
5. Rimane espressamente convenuto che la presente garanzia fideiussoria si intenderà tacitamente accettata qualora, nel termine di 30 giorni dalla data di consegna all'Ente gestore, non sia comunicato alla contraente che la garanzia fideiussoria stessa non è ritenuta valida.

Il fideiussore

Il contraente

(1) Indicare il soggetto che presta la garanzia e la sua conformazione giuridica: banca, società di assicurazione o società finanziaria;

(2) Indicare per le banche o istituti di credito gli estremi di iscrizione all'albo delle banche presso la Banca d'Italia; per le società di assicurazione gli estremi di iscrizione all'elenco delle imprese autorizzate all'esercizio del ramo cauzioni presso l'ISVAP; per le società finanziarie gli estremi di iscrizione all'elenco speciale, ex art. 107 del decreto legislativo n. 385/1993, presso la Banca d'Italia.

P.O.R. Campania 2007-2013
Obiettivo Operativo 5.2
Regime di Aiuti per l'Innovazione Organizzativa, di Processo e di Prodotto
mediante l'I.C.T.

ALLEGATO N. 9

RICHIESTA DI SALDO

Spett.le GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA
A.G.C. Ricerca Scientifica, Statistica, Sistemi Informativi ed
Informatica
Settore Analisi, Progettazione e Gestione dei Sistemi Informativi
via Don Bosco 9/E
80141 Napoli

Oggetto: Richiesta erogazione saldo sul contributo concesso nell'ambito del Regime di Aiuti per l'innovazione organizzativa, di processo e di prodotto mediante l'I.C.T. a valere sull'Obiettivo Operativo 5.2 del POR Campania 2007-2013 (pratica n° _____).

___ sottoscritt _____
nat_ a _____ il _____
residente in _____ via _____
n° _____ Comune _____ CAP _____ Provincia _____
in qualità di /titolare/legale rappresentante/ dell'impresa denominata _____
forma giuridica _____ con sede legale in: _____
via _____ n° _____ Comune _____
CAP _____ Provincia _____ iscritta al Registro delle Imprese di _____
con il n° _____ C.F. _____ P.IVA _____

CHIEDE

l'erogazione del saldo del contributo, avendo sostenuto spese pari ad EURO _____.

Fa presente di aver già ricevuto quale anticipazione la somma di EURO _____

A TAL FINE ALLEGA

- a) - certificato dell'Ufficio del Registro delle Imprese con le annotazioni fallimentare ed antimafia;
- b) - elenco ordinato e numerato con i riferimenti di tutte le fatture oggetto dello stato finale, con gli estremi di annotazione nel libro giornale;
- c) - copia conforme delle fatture, oggetto dello stato finale, emesse dai fornitori accompagnate da dichiarazioni liberatorie (*allegato n. 10*) in originale e da copia conforme del bonifico bancario con cui se ne è disposto il pagamento; i titoli di spesa recano la dicitura: **"Prestazione pagata con il concorso delle risorse FESR - P.O. Campania 2007-2013 - Obiettivo Operativo 5.2"**;
- d) - dichiarazione sostitutiva di atto notorio a firma del titolare o del legale rappresentante dell'impresa attestante:
 - che le forniture e le opere sono state effettivamente eseguite presso l'unità locale oggetto dell'intervento;
 - che le fatture sono state regolarmente registrate nelle scritture contabili ed integralmente pagate;
 - la non esistenza di legami economico-finanziari con i soggetti o le imprese che hanno fornito i beni e / o eseguito le prestazioni oggetto di finanziamento;
- e) altro.

E DICHIARA

ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445 del 28/12/2000,
consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere

- che le forniture e le opere sono state effettivamente eseguite presso l'unità locale oggetto dell'intervento;
- che le fatture sono state regolarmente registrate nelle scritture contabili ed integralmente pagate, e che non esiste alcuna ragione di credito nonché accordi che prevedano successive riduzioni di

P.O.R. Campania 2007-2013
Obiettivo Operativo 5.2

**Regime di Aiuti per l'Innovazione Organizzativa, di Processo e di Prodotto
mediante l'I.C.T.**

prezzo, in qualunque forma concessa, o fatturazioni a storno;

- la non esistenza di legami economico-finanziari, con i soggetti o le imprese che hanno fornito i beni e/o eseguito le prestazioni oggetto di finanziamento.

Luogo e data _____

Il legale rappresentante

TABELLA RIEPILOGATIVA DELLO STATO FINALE

Categorie di spesa	Importo ammesso	Costi sostenuti
a) progettazione, direzione dei lavori, piano di marketing e accessorie.		
b) impianti elettrici e telematici , indispensabili alla realizzazione del progetto.		
c) macchinari, strumenti ed attrezzature , nuovi di fabbrica, indispensabili alla realizzazione del progetto.		
d) immobilizzazioni immateriali, tra cui acquisizione di tecnologia, programmi informatici, ivi comprese le spese relative alla realizzazione di siti Internet.		
TOTALI		

Si prega di voler accreditare il contributo sul conto corrente di seguito indicato:

Banca	
Agenzia	
Codice IBAN	
Numero C/C	

Luogo e data _____

Il legale rappresentante

Allegato: copia di un documento di identità in corso di validità, sottoscritto e leggibile.

P.O.R. Campania 2007-2013
Obiettivo Operativo 5.2
Regime di Aiuti per l'Innovazione Organizzativa, di Processo e di Prodotto
mediante l'I.C.T.

ALLEGATO N. 10

SCHEMA DI DICHIARAZIONE LIBERATORIA DEL FORNITORE

__ sottoscritt__ _____
nat__ a _____ il _____
residente in _____ via _____
n° _____ Comune _____ CAP _____ Provincia _____
in qualità di /titolare/legale rappresentante/ dell'impresa denominata _____
forma giuridica _____ con sede legale in: _____
via _____ n° _____ Comune _____
CAP _____ Provincia _____ Iscritta al registro delle Imprese di _____
con il n° _____ C.F. _____ P.IVA _____,
consapevole della responsabilità penale cui può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, ai
sensi e per gli effetti dell'art. 47 e 76 del DPR n° 445 del 28.12.2000

DICHIARA

Che le seguenti fatture:

Numero	Del	Imponibile	IVA	Totale	Data di pagamento	Modalità di pagamento

sono state integralmente pagate e che per le stesse si rilascia la più ampia quietanza, non avendo
null'altro a pretendere.

Non sono state emesse note di credito/sono state emesse note di credito.

Luogo e data _____

Il legale rappresentante

Nota: sottoscrivere la presente dichiarazione con le modalità previste dall'art. 38 del DPR n° 445 del 28/12/2000.

RELAZIONE TECNICO ECONOMICA

SERVIZI BASATI SULLA MODULAZIONE DELLE RISORSE

FINALITA'

Il progetto mira a potenziare l'area dei servizi web che insieme alla consulenza e allo sviluppo software costituiscono il core business dell'azienda.

La strategia adottata si basa sulla "**Server Consolidation**" che consiste in un uso più razionale delle risorse in modo da ridurre il numero totale di server necessari. Per raggiungere tale obiettivo vengono utilizzate le **tecnologie di virtualizzazione** con le quali è possibile far funzionare più ambienti operativi sfruttando le stesse risorse fisiche che vengono condivise in maniera dinamica in funzione delle necessità.

A giustificare un'azione di questo tipo, oltre alle considerazioni riguardanti l'ottimizzazione delle risorse, esistono anche motivazioni legate alla possibilità di proporre servizi di nuova concezione che, per loro natura, necessitano di sistemi adeguatamente dimensionati in termini di potenza e flessibilità. Gli obiettivi sono:

Erogare servizi in maniera non tradizionale per aumentare l'efficienza e ridurre i costi.

Erogare servizi non tradizionali per acquisire fette di mercato nelle quali la concorrenza è ancora scarsa.

CARATTERISTICHE DELL'INTERVENTO

La nuova architettura presenta **due livelli di virtualizzazione**, uno hardware e uno software:

- **[Livello Hardware - Sistemi Blade]:** ognuno di questi dispositivi, gestendo la condivisione delle componenti hardware, può ospitare più server. Ne deriva una riduzione dell'ingombro e della potenza di ogni server.

Nella progettazione della nuova architettura va tenuto in conto che sebbene il numero di server sia minore ognuno di essi diventa un punto critico e va protetto da qualsiasi tipo di interruzione dell'alimentazione. Va quindi previsto un sistema di alimentazione ad alta disponibilità, tenuto conto anche della cattiva qualità del servizio di distribuzione di energia elettrica nella zona in cui si trova il Data Center (Fusaro, Bacoli). In conseguenza dell'introduzione di nuove macchine si rende opportuno il potenziamento degli UPS. L'investimento prevede le seguenti voci di spesa (riportate più in dettaglio nei preventivi allegati):

Server Blade	€ 21409,96
Gruppo elettrogeno	€ 6.382,00
Impianto di supporto al gruppo Elettrogeno	€ 9.000,00
UPS	€ 1.750,00

- **[Livello Software – Sistemi di virtualizzazione dinamica]:** gestiscono l'insieme delle risorse messe a disposizione da uno o più server e ne consentono l'assegnazione dinamica agli ambienti operativi sui quali sono in esecuzione i servizi. Il punto di forza di questa architettura consiste nella possibilità di assegnare opportunamente ai diversi sistemi le risorse condivise in funzione delle effettive esigenze. Il costo ipotizzato è:

Software di virtualizzazione (VMWARE)	€ 10.000,00
---------------------------------------	-------------

RISULTATI ATTESI

I benefici della nuova impostazione si manifestano non solo nell'area relativa alla produzione ma anche in quelle relative alla gestione ed alla organizzazione.

Produzione

- Migliore sfruttamento dell'hardware (è possibile far funzionare più ambienti operativi sfruttando le stesse risorse fisiche che vengono condivise in maniera dinamica)
- Possibilità di modulare l'erogazione dei servizi in funzione dell'effettiva richiesta (modello "on demand")
- Possibilità di supportare sistemi operativi obsoleti eliminando i costi di manutenzione dei server fisici datati ma necessari per alcuni tipi di applicazioni.

Gestione:

- Riduzione del TCO (è il costo totale di possesso che comprende tutti i costi legati al ciclo di vita di un'apparecchiatura informatica: acquisto, installazione, gestione, manutenzione e smantellamento). La virtualizzazione consente il passaggio da una situazione nella quale per ogni nuovo servizio si rende spesso necessaria l'installazione di un nuovo server fisico ad una situazione di disaccoppiamento del software dall'hardware nella quale le risorse disponibili vengono assegnate alle diverse istanze virtuali. Si pone così un limite alla proliferazione dei server causa principale di levitazione dei costi delle infrastrutture e della loro gestione.
- Uso più razionale dello spazio nel Data Center (si consideri che nello stesso rack che ospita 42 computer si posso installare sino a 128 blade server) e minori richieste in termini di alimentazione.
- Minore esigenza di raffreddamento del Data Center.

Organizzazione:

- Maggiore rapidità nel rendere disponibili i servizi richiesti grazie alla drastica riduzione dei tempi di installazione e configurazione dei server. La disponibilità di un archivio di immagini (copie di un sistema Operativo Installato e configurato per un determinato utilizzo) preparate in precedenza permette di avere un certo numero di "modelli" dai quali derivare nuove istanze (macchine virtuali) senza dover ripetere ogni volta l'installazione completa. I tempi di messa in produzione di nuovi servizi si misurano in ore, non in giorni, dato che non è necessario attendere la consegna di nuovo hardware.
- Possibilità di controllare efficacemente l'erogazione del servizio. Infatti la piattaforma di virtualizzazione permette al personale IT di gestire tutte le istanze virtuali tramite un'interfaccia comune direttamente dal proprio PC
- Maggiore disponibilità di personale presso i clienti derivante dalla riduzione di quello necessario presso il Data Center (quasi tutte le operazioni, comprese ad esempio quelle relative all'attivazione di un nuovo server, vengono effettuate da remoto).

Napoli 07/10/09

Ing. Paolo Viglione

IT Support - Devdata