

ALLEGATO C - SCHEDA DI PROGETTO SPECIFICO

SCHEDA DEL PROGETTO SPECIFICO NUMERO 9 (*)

(*) Modificare la codifica dei campi seguenti sostituendo alla X il numero del progetto cui la scheda si riferisce. Il numero del progetto deve corrispondere a quello indicato nella tabella A.2.1.3 "elenco progetti specifici" della sezione A dell'allegato B.

9.1 Informazioni generali

1. Titolo del progetto	Carte della potenzialità archeologica: un portale per gli addetti ai lavori
2. Acronimo	Archeo_WEB
3. Durata in mesi	ventiquattro
4. Data previsto di inizio e fine attività ⁽¹⁾	23 settembre 2012 - 22 settembre 2014
5. Numero Assegni	1 (uno)
6. Ambito disciplinare	Sistemi avanzati di accelerazione della conoscenza, Sistemi di archiviazione digitale

(1) Le date effettive di inizio e fine attività saranno definite all'atto della stipula della convenzione in coerenza con quanto previsto per il programma di intervento. Inoltre le date devono coincidere con quelle indicate al punto 2.6 del formulario del programma di intervento (allegato B)

9.2. Descrizione del progetto

1. Descrizione del progetto, motivazione della ricerca, obiettivi, risultati attesi e metodologie (max 2500 battute spazi inclusi)

Il progetto prevede di formare una figura che acquisisca le competenze tali da realizzare un portale web dedicato alla consultazione e all'implementazione on-line delle aree considerate a potenzialità archeologica della Regione Toscana, secondo quanto indicato dal Decreto Legislativo 12 aprile 2006, n. 163.

L'attività sarà svolta principalmente all'interno dei laboratori del Centro di GeoTecnologie, ma l'assegnista avrà a disposizione anche le competenze dei diversi partner di ricerca e privati del progetto.

L'obiettivo principale dell'attività è quello di realizzare un servizio di archiviazione digitale che faciliti non solo la consultazione delle informazioni, ma anche la loro condivisione in tempo reale.

L'assegnista sarà guidato nella realizzazione di uno spazio web caratterizzato da un web-GIS ideato per contenere il geodatabase delle aree a potenzialità archeologica già individuate nella Regione. Nel web-GIS potranno anche essere riportate con livelli puntuali, lineari o areali, le evidenze di interesse archeologico, secondo quanto contenuto negli archivi della Soprintendenza: tali evidenze saranno classificate in base al comune di riferimento, all'epoca e alla tipologia, in modo da poter visualizzare carte tematiche differenti a seconda delle interrogazioni effettuate dall'utente.

Una parte del sito, con accesso riservato ai funzionari della Soprintendenza Archeologica della Regione Toscana, sarà dedicato all'implementazione del database con elementi di interesse archeologico individuati durante campagne di ricognizione e scavi per la realizzazione di infrastrutture pubbliche o per edilizia privata. Per facilitare i funzionari nell'implementazione di tali evidenze si intende impostare un'applicazione per smartphone e tablet progettata ad-hoc. Il portale potrà essere utile a chi si occupa della cosiddetta archeologia preventiva: attraverso i diversi livelli di accesso protetti da password le informazioni saranno visualizzate sia da utenti interessati a conoscere i siti di interesse archeologico per ricerca (studenti, personale universitario) e per lavoro (responsabili delle progettazioni di edilizia), sia dagli stessi funzionari

Acronimo soggetto proponente
UNISI

Acronimo progetto specifico
Archeo_WEB

Numero progetto specifico
9

della Soprintendenza Archeologica, che saranno i soli a poter implementare e correggere le informazioni presenti del database.
Il prototipo di portale web ottenuto per alcune aree della Regione Toscana sarà collaudato da ditte che si occupano di realizzazione di progetti per infrastrutture pubbliche partner del progetto.

2. Profilo dell'assegnista (max 500 battute spazi inclusi)

L'attività prevista per l'assegnista seguirà un percorso di formazione che lo porterà a strutturare sistemi di condivisione di dati di natura archeologica attraverso l'utilizzo di banche dati e servizi web, rendendo il soggetto competente soprattutto nella programmazione e gestione di banche dati digitali e nella loro fruizione via web, come specificato nell'ambito disciplinare "Sistemi avanzati di accelerazione della conoscenza, Sistemi di archiviazione digitale".

3. Eventuale collegamento a programmi, partenariati e infrastrutture europee di ricerca (max 500 battute spazi inclusi)

Il progetto di formazione fa parte di una serie di attività con contenuti archeologico-culturali svolte dal CGT, tra cui:

- Valorizzazione sito di Melka Kunture (Cultura 2000)
- Accordo quadro con Museo Civico di Rovereto (dal 2005)
- Accordo di collaborazione con Centro di Ricerche sul Deserto Orientale, Museo Civico di Rovereto e Museo Nazionale Eritreo per valorizzazione sito di Adulis (2011-12)
- Accordo di collaborazione scientifica con il LAMMA per la realizzazione del portale Geopaesaggi della Regione Toscana (2010-11)

4. Elementi di coerenza con le linee di programmazione regionale (AIR - Atto di indirizzo pluriennale di ricerca e innovazione 2011-2015; PRS - Piano Regionale di Sviluppo) (max 1000 battute spazi inclusi)

Il progetto di alta formazione che ha come oggetto "Carte della potenzialità archeologica: un portale per gli addetti ai lavori" è coerente con le linee di programmazione regionale in quanto

- fornisce un livello di formazione elevato, che aumenta le capacità di occupazione
- promuove l'innovazione attraverso l'incontro della ricerca con l'industria
- utilizza in modo ottimale le tecnologie dell'informazione e della comunicazione per i beni culturali
- accentua l'importanza dell'utilizzo di internet per la divulgazione e la condivisione delle informazioni
- apre all'innovazione tecnologica il patrimonio culturale, realizzando un servizio innovativo di condivisione dei dati di natura archeologica, come indicato dall'Unione Europea nel recente Libro Verde. Le industrie culturali, un potenziale da sfruttare (Aprile 2010)
- valorizza il patrimonio culturale della Regione Toscana
- intende semplificare la burocrazia per la realizzazione di infrastrutture, facilitando il contatto tra Soprintendenza e privati

9.3. Provenienza dei fondi per il cofinanziamento degli assegni del progetto specifico

a)	Percentuale di fondi conferiti ex-novo da soggetti privati (art. 9 punto a) ⁽¹⁾	50%
b)	Percentuale di fondi conferiti da soggetti privati (ma già nella disponibilità dei dipartimenti/istituti) (art. 9 punto b) ⁽¹⁾	-
c)	Percentuale di fondi appositamente conferiti da altri soggetti pubblici diversi dal beneficiario (art. 9 punto c) ⁽¹⁾	-
d)	Percentuale di fondi liberi del dipartimento/istituto (art. 9 punto d)	-
	TOTALE	50%

⁽¹⁾ Quanto indicato nella tabella deve essere conforme a quanto dichiarato nell'allegato D (modelli D1, D2 e D3)

Per ciascuna delle voci a-b-c-d sopracitate indicare i soggetti conferenti e la cifra in Euro.

Provenienza (a-b-c-d)	Soggetto Conferente	Ammontare in Euro
a)	SGI - Studio Geotecnico Italiano s.r.l.	€ 19.200,00
a)	ASA - Agenzia Servizi Ambientali S.p.A.	€ 10.800,00

9.4. Descrizione rete dei soggetti coinvolti nel progetto specifico

Soggetto proponente – Università degli Studi di Siena – Centro di GeoTecnologie

Denominazione: Università degli Studi di Siena

Indirizzo:

Via Banchi di Sotto 55 - 53100 Siena

Responsabile scientifico:

Nome e Cognome RICCARDO SALVINI

Titolo Ricercatore Confermato

Dipartimento/Istituto/Altra articolazione interna di afferenza

Centro di GeoTecnologie

Tel 055.9119441 - Fax 055.9119439 - E-mail salvini@unisi.it

Eventuali risorse non finanziarie messe a disposizione del progetto (max 500 battute spazi inclusi)

Il CGT vanta una pluriennale esperienza nella realizzazione di geodatabase e di carte tematiche. In particolare alcuni membri dello staff del CGT si occupano di ricerche applicate nell'ambito della gestione, conservazione e valorizzazione del patrimonio archeologico e culturale, realizzando cartografia di rischio archeologico e servizi web-GIS. Il CGT mette a disposizione del progetto non solo la competenza del proprio staff, ma software e hardware necessari alla realizzazione dell'attività.

Ruolo e attività nel progetto (max 1000 battute spazi inclusi)

Le attività di ricerca del Centro di GeoTecnologie sono orientate da sempre verso l'innovazione e la qualità e, attraverso il trasferimento tecnologico, hanno sviluppato un rapporto profondo con la realtà economica e produttiva. Lo sviluppo di progetti in associazione temporanee di scopo con imprese e studi professionali ha determinato un continuo confronto tra la ricerca scientifica universitaria con la realtà economica e produttiva.

Il ruolo del CGT nel presente progetto è principalmente un ruolo formativo: lo staff con la propria esperienza supporterà e guiderà le attività dell'assegnista in ogni fase della realizzazione del progetto a partire dai rapporti con la Soprintendenza Archeologica della Regione Toscana, alla progettazione del data base, dalla realizzazione del portale web al collaudo del servizio.

Acronimo soggetto proponente
UNISI

Acronimo progetto specifico
Archeo_WEB

Numero progetto specifico
9

5 di 16

Soggetto 2 - ASA - Agenzia Servizi Ambientali S.p.A.

Progetto specifico: n. 9 acronimo Archeo_WEB

Denominazione e ragione sociale: ASA - Agenzia Servizi Ambientali S.p.A.

Natura giuridica: Società per Azioni

Indirizzo sede legale:

Via del Gazometro, 9 CAP 57122 Città Livorno Stato Italia

Tel. 0586668922 - Fax 0586 242632 - E-mail commerciale@asaspa.it

P. IVA/Codice fiscale 01177760491

Legale rappresentante:

Cognome e nome: Trebino Marcello

In qualità di Consigliere Delegato - Legale rappresentante

Nato/a Genova il 07/08/1959

Tel. 0586668922 Fax 0586 242632 E-mail commerciale@asaspa.it

Eventuali risorse non finanziarie messe a disposizione del progetto (max 500 battute spazi inclusi)

L'ASA - Agenzia Servizi Ambientali mette a disposizione del progetto Archeo_WEB la propria esperienza pluridecennale nei rapporti con le Soprintendenze Archeologiche di tutta Italia, maturata nel campo della progettazione di grandi infrastrutture pubbliche e di opere civili.

Ruolo e attività nel progetto (max 1000 battute spazi inclusi)

L'ASA, in qualità di azienda multi servizi che opera realizzando infrastrutture energetiche nel territorio, ha spesso a che fare con aree a potenziale rischio archeologico.

Durante la fase iniziale del progetto, sarà possibile avere importanti indicazioni dallo staff dell'ASA relativamente a quali siano le informazioni necessarie a chi progetta grandi opere per ridurre al minimo le limitazioni dovute all'intercettazione non solo di aree con vincolo archeologico, ma anche ad una potenzialità archeologica anche solo di basso livello.

Nella fase finale del progetto di ricerca, l'ASA, nel ruolo di possibile utente finale del prodotto, parteciperà al collaudo dello stesso, in modo da verificare se le finalità di consolidamento e potenziamento dei rapporti tra ambito accademico ed ambito aziendale del percorso di alta formazione finanziato dalla Regione Toscana siano state effettivamente rispettate.

Capacità di ricerca (max 1000 battute spazi inclusi)

- a) personale addetto alla R&S – il personale ASA affianca studenti e giovani laureati in attività di stage e tirocinio all'interno dell'azienda
- b) budget dedicato a R&S – l'ASA ha finanziato dal 2003 borse di studio per dottorati di ricerca presso l'Università di Pisa, con particolare riferimento ai servizi energetici
- c) principali risultati di ricerca raggiunti negli ultimi 3 anni: SA SpA accoglie Tirocini formativi e di orientamento (stage) nello spirito della legge 196 del 24/6/1997. Gli stage offerti da ASA consistono principalmente in tesi di laurea, progetti di studio su argomenti attinenti le attività aziendali e tirocini pratici, con particolare attenzione alle risorse energetiche.

Soggetto 3 - ATS Archaeolandscapes Tech & Survey s.r.l.

Progetto specifico: n. 9 acronimo Archeo_WEB

Denominazione e ragione sociale: ATS Archaeolandscapes Tech & Survey s.r.l.

Natura giuridica: Società a Responsabilità Limitata

Indirizzo sede legale:

Str. della Coroncina 8 - 53100 Siena - Italia

Tel. 331.6458042 - 331.6458330 - Fax - - E-mail: info@atsenterprise.com

Indirizzo sede operativa 1:

Via Zanardelli 2 - 58100 Grosseto - Italia

Tel. 0564.760412 - Fax - - E-mail: info@atsenterprise.com

Indirizzo sede operativa 2:

Via della Pace 5/1 - 53100 Siena - Italia

Tel. 331.6458042 - 331.6458330 - Fax - - E-mail: info@atsenterprise.com

P. IVA/Codice fiscale: 01253420523

Legale rappresentante:

Cognome e nome MARASCO LORENZO

In qualità di Presidente del Consiglio di Amministrazione

Nato a Firenze il 17 Ottobre 1975

Tel. 331.6458330 - Fax - - E-mail info@atsenterprise.com

Eventuali risorse non finanziarie messe a disposizione del progetto (max 500 battute spazi inclusi)

La società Archaeolandscapes Tech & Survey mette a disposizione del progetto di alta formazione la propria esperienza di ricerca innovativa nel settore dell'Archeologia Preventiva e la propria capacità di interazione con la Soprintendenza Archeologica, con particolare attenzione al territorio toscano.
La società ATS offre anche ospitalità nelle proprie sedi operative durante l'intera durata del progetto per una più diretta collaborazione con l'assegnista.

Ruolo e attività nel progetto (max 1000 battute spazi inclusi)

Lo staff della società Archaeolandscapes Tech & Survey parteciperà al progetto di alta formazione soprattutto come consulente per quanto riguarda l'esperienza nel capo della cosiddetta archeologia preventiva: la prolungata esperienza dello staff di ATS nell'integrazione di metodi tradizionali con le tecnologie più innovative del settore ha reso la società all'avanguardia nell'esecuzione di progetti di archeologia preventiva per le grandi opere.
Le competenze dell'ATS, integrate con quelle dello staff del CGT e con la preparazione archeologica dell'assegnista saranno fondamentali per la corretta progettazione del database come strumento utile agli addetti ai lavori, ossia a chi si occupa di archeologia preventiva sul territorio toscano.
L'ATS parteciperà quindi al collaudo del prodotto, in modo da verificare se le finalità di consolidamento dei rapporti tra ambito accademico ed aziendale del percorso di alta formazione finanziato dalla Regione Toscana siano state rispettate.

Capacità di ricerca (per i soli soggetti privati) (max 1000 battute spazi inclusi)

- d) personale addetto alla R&S – ATS (Archaeolandscapes Tech & Survey) nasce a gennaio 2009 per volontà di un gruppo di ricercatori dell'Università di Siena di tradurre in idea imprenditoriale la propria esperienza di ricerca innovativa nel settore dell'Archeologia Preventiva, del rilievo dei Beni Culturali e dello studio dei Beni Paesistici
- e) budget dedicato a R&S – la società ATS finanzia le attività formative e di ricerca del proprio staff;
- f) principali risultati di ricerca raggiunti negli ultimi 3 anni: la partecipazione alle attività della società da parte di personale universitario ha dato la possibilità di approfondire lo studio dei risultati conseguiti, anche attraverso la stesura di tesi di laurea ed elaborati finali di master universitari di II livello, attribuendo così un valore aggiunto ai servizi offerti.

Soggetto 4 – CGT SpinOff s.r.l.

Progetto specifico: n. 9 acronimo Archeo_WEB

Denominazione e ragione sociale: CGT SpinOff s.r.l.

Natura giuridica: Società a Responsabilità Limitata

Indirizzo sede legale:

Via Vezzosi 15 - 52100 Arezzo - Italia

Tel. 0575.324183 - Fax - - E-mail: info@cgt-spinoff.it

Indirizzo sede operativa 1:

Via Vetri Vecchi 34 - 52027 San Giovanni Valdarno (AR) - Italia

Tel. 055.9119443 - Fax 055.9119439 - E-mail info@cgt-spinoff.it

Indirizzo sede operativa 2:

Via Bruxelles 14-16 - Zona Industriale di Bomba - 52022 Cavriglia (AR) - Italia

Tel. 339.1366299 - Fax - - E-mail info@cgt-spinoff.it

P. IVA/Codice fiscale: 02039090515

Legale rappresentante:

Cognome e nome CONTI PAOLO

In qualità di Presidente del Consiglio di Amministrazione

Nato a Carrara il 21 Marzo 1961

Tel. 055.9119443 - Fax 055.9119439 - E-mail conti@cgt-spinoff.it

Eventuali risorse non finanziarie messe a disposizione del progetto (max 500 battute spazi inclusi)

Il CGT SpinOff s.r.l. mette a disposizione del progetto Archeo_WEB la competenza tecnico-scientifica dello staff dei soci, giovani motivati e con elevata preparazione nei campi della programmazione di data base, della strutturazione di servizi GIS e web-GIS e della realizzazione di portali web.

Le strumentazioni messe a disposizione della società, integrate con quelle del CGT e degli altri partner, offriranno la possibilità di scegliere gli strumenti ottimali alla realizzazione del progetto di ricerca.

Ruolo e attività nel progetto (max 1000 battute spazi inclusi)

Il CGT SpinOff s.r.l. partecipa all'attività del progetto non solo mettendo a disposizione la propria competenza nell'utilizzo dei software necessari alla realizzazione del prodotto, ma soprattutto avrà un ruolo centrale nella fase intermedia del progetto, ossia quella di passaggio dal prodotto di ricerca, frutto delle competenze acquisite dal ricercatore durante la collaborazione con lo staff del CGT, al prodotto

Acronimo soggetto proponente UNISI	Acronimo progetto specifico Archeo_WEB	Numero progetto specifico 9
---------------------------------------	---	--------------------------------

fruibile dalle ditte (come SGI e ASA): il CGT SpinOff s.r.l., ha infatti tra i suoi principali obiettivi quello di valorizzare i prodotti della ricerca del e favorirne il trasferimento al sistema produttivo.

Capacità di ricerca (per i soli soggetti privati) (max 1000 battute spazi inclusi)

- g) personale addetto alla R&S - La maggior parte dei soci del CGT SpinOff s.r.l. hanno formato le proprie competenze scientifiche nell'ambito della ricerca universitaria: in particolare 3 dei soci sono strutturati universitari, che da anni si impegnano nell'ambito della ricerca applicata nel campo della geologia, delle scienze ambientali, della geotecnica e dell'archeologia;
- h) budget dedicato a R&S - nell'anno 2012 è stata attivata una borsa di studio post-laurea di € 7.650,00 dedicata all' Applicazione delle Geotecnologie alle risorse naturali e ai beni culturali e allo sviluppo della loro fruibilità;
- i) principali risultati di ricerca raggiunti negli ultimi 3 anni: la partecipazione alle attività della società da parte di personale universitario ha dato la possibilità di approfondire lo studio dei risultati conseguiti, anche attraverso la stesura di tesi di laurea ed elaborati finali di master universitari di II livello, attribuendo così un valore aggiunto ai servizi offerti.

Soggetto 5 – Dipartimento di Biologia ed Evoluzione dell'Università di Ferrara

Progetto specifico: n. 9 acronimo Archeo_WEB

Denominazione e ragione sociale: Dipartimento di Biologia ed Evoluzione dell'Università di Ferrara

Natura giuridica: Ente Pubblico

Indirizzo sede legale:

Corso Ercole I d'Este, 32 - 44100 Ferrara - Italia

Tel. 0532.293700 - Fax 0532.455450 - E-mail:

Codice fiscale: 80007370382

Legale rappresentante:

Cognome e nome SCAPOLI CHIARA

In qualità di Direttore del Dipartimento

Nata a Ferrara il 21 Novembre 1960

Tel. 0532.455744 - Fax 0532.249761 - E-mail chiara.scapoli@unife.it

Eventuali risorse non finanziarie messe a disposizione del progetto (max 500 battute spazi inclusi)

Il Dipartimento di Biologia ed Evoluzione dell'Università di Ferrara mette a disposizione del progetto le proprie competenze nel campo della ricerca archeologica, con particolare attenzione all'utilizzo del GIS per l'analisi dei dati di distribuzione dei reperti preistorici.

Ruolo e attività nel progetto (max 1000 battute spazi inclusi)

Grazie alla Scuola di dottorato in Scienze e Tecnologie per l'Archeologia e i Beni Culturali, c'è una collaborazione attiva dal 2006 tra lo staff del Centro di GeoTecnologie dell'Università di Siena e il Dipartimento di Biologia ed Evoluzione dell'Università di Ferrara: questa cooperazione permetterà all'assegnista di transitare tra i laboratori delle due strutture, integrando le proprie competenze con quelle di docenti e ricercatori da anni impegnati nell'introduzione delle tecnologie innovative nel campo dell'archeologia.

Acronimo soggetto proponente UNISI	Acronimo progetto specifico Archeo_WEB	Numero progetto specifico 9
---------------------------------------	---	--------------------------------

Soggetto 6 - ESRI Italia S.p.A.

Progetto specifico: n.9 acronimo: Archeo_WEB

Denominazione e ragione sociale: ESRI Italia SpA

Natura giuridica: Società per azioni

Indirizzo sede legale:

Via Tiburtina 755 CAP 00159 Città Roma Stato Italia

Tel. 0640696210 Fax 0640696333 E-mail info@esriitalia.it, pcoffaro@esriitalia.it

P. IVA/Codice fiscale 03837421001

Legale rappresentante:

Cognome e nome RATTI BRUNO

In qualità di Amministratore Delegato e Presidente

Nato Carrara (MS) il 3 Maggio 1935

Tel. 0640696201 Fax 0640696333 E-mail bratti@esriitalia.it

Eventuali risorse non finanziarie messe a disposizione del progetto (max 500 battute spazi inclusi)

Le risorse eventuali di ESRI Italia SpA nell'ambito del progetto saranno di tipo tecnico-informatico per aggiornare e migliorare le prestazioni degli applicativi disponibili presso il Centro di GeoTecnologie (CGT). Gli applicativi orientati ai Sistemi Informativi Territoriali (SIT) richiedono un costante supporto tecnico per una configurazione ottimizzata tra hardware e software al fine di sfruttare tutte le potenzialità degli strumenti applicativi disponibili.

Ruolo e attività nel progetto (max 1000 battute spazi inclusi)

Il ruolo della ESRI Italia SpA sarà di supporto tecnico ordinario nell'ambito dello sviluppo della banca dati alla base del servizio web con caratteristiche archeologiche. L'attività di sviluppo e sperimentazione presenta delle criticità tecniche ed operative nelle fasi di acquisizione, omogeneizzazione e gestione di grandi moli di dati. La ESRI Italia SpA potrà indirizzare la formazione dell'assegnista su approcci sostenibili in termini di costi/benefici, allo scopo di proporre soluzioni innovative facilmente fruibili dall'utenza. Questi aspetti sono dei punti cardine indicati, alla fine del 2011, dalla Commissione Europea, per la modifica della Direttiva 2003 sull'Open Government verso l'OpenData con la finalità di portare tutte le nazioni della UE verso la liberalizzazione dei dati pubblici.

Capacità di ricerca (per i soli soggetti privati) (max 1000 battute spazi inclusi)

- a. personale addetto alla R&S
- b. budget dedicato a R&S
- c. principali risultati di ricerca raggiunti negli ultimi 3 anni (brevetti, pubblicazioni, progetti)

Soggetto 7 - Museo Civico di Rovereto

Progetto specifico: n. 9 acronimo Archeo_WEB

Denominazione e ragione sociale: Museo Civico di Rovereto

Natura giuridica: Museo Civico

Indirizzo sede legale:

Borgo Santa Caterina, 41 - 38068 Rovereto (TN) - Italia

Tel. 0464.452800 - Fax 0464.439487 - E-mail: museo@museocivico.rovereto.tn.it

P. IVA/Codice fiscale: 00125390229

Legale rappresentante:

Cognome e nome FINOTTI FRANCO

In qualità di Direttore

Nato a Mori (TN) il 21 Febbraio 1954

Tel. 0464.452800 - Fax 0464.439487 - E-mail finottifranco@museocivico.rovereto.tn.it

Eventuali risorse non finanziarie messe a disposizione del progetto (max 500 battute spazi inclusi)

Il Museo Civico di Rovereto mette a disposizione del progetto Archeo_WEB l'esperienza pluriennale nella divulgazione e nell'archiviazione ragionata dei dati, con particolare attenzione all'utilizzo del web per la condivisione del materiale informativo, anche attraverso sistemi di accesso differenziati a vari livelli di utenze. Il Museo Civico potrà fornire anche ospitalità nei propri ambienti e laboratori per una più diretta collaborazione con l'assegnista durante tutta la durata del progetto.

Ruolo e attività nel progetto (max 1000 battute spazi inclusi)

Lo staff del Museo Civico di Rovereto parteciperà come consulente attento alla strutturazione del database. Per quanto riguarda i contenuti di natura archeologica, lo staff del settore archeologia del Museo sarà disponibile a confrontare le esigenze caratteristiche del panorama archeologico toscano con quelle del Trentino, in modo da mettere l'assegnista nelle condizioni di strutturare un prodotto più completo e fruibile per contesti di natura geografica e storica differenti. Per quanto concerne l'utilizzo del web per la condivisione di materiale informativo, lo staff del Museo condividerà con l'assegnista le proprie strategie di divulgazione dati, collaborando alla programmazione di accessi differenziati a vari livelli di utenze gestibili con password.

Acronimo soggetto proponente UNISI	Acronimo progetto specifico Archeo_WEB	Numero progetto specifico 9
---------------------------------------	---	--------------------------------

Soggetto 8 - SGI - Studio Geotecnico Italiano s.r.l.

Progetto specifico: n. 9 acronimo Archeo_WEB

Denominazione e ragione sociale: SGI - Studio Geotecnico Italiano s.r.l.

Natura giuridica: Società a Responsabilità Limitata

Indirizzo sede legale:

Via Ripamonti 89 - 20141 Milano - Italia

Tel. 02/5220141 - Fax 02/5691845 - E-mail: info@studiogeotecnico.it

P. IVA/Codice fiscale: 11261240151

Legale rappresentante:

Cognome e nome MAZZONI PAOLO

In qualità di Amministratore Delegato

Nato a Carrara il 19 Dicembre 1953

Tel. 02/5220141 - Fax 02/5691845 - E-mail p.mazzoni@studiogeotecnico.it

Eventuali risorse non finanziarie messe a disposizione del progetto (max 500 battute spazi inclusi)

Lo Studio Geotecnico Italiano mette a disposizione del progetto Archeo_WEB la propria esperienza pluridecennale nei rapporti con le Soprintendenze Archeologiche di tutta Italia, maturata nel campo della progettazione di grandi infrastrutture pubbliche e di opere civili.

Ruolo e attività nel progetto (max 1000 battute spazi inclusi)

La consulenza dello Studio Geotecnico Italiano sarà preziosa per l'assegnista sia in fase di progettazione del data base, ma soprattutto nella fase finale di collaudo.

Durante la fase iniziale del progetto, sarà possibile avere importanti indicazioni dallo staff dell'SGI relativamente a quali siano le informazioni necessarie a chi progetta grandi opere per ridurre al minimo le limitazioni dovute all'intercettazione non solo di aree con vincolo archeologico, ma anche ad una otenzialità archeologica anche solo di basso livello.

Nella fase finale del progetto di ricerca, lo Studio Geotecnico, nel ruolo di possibile utente finale del prodotto, parteciperà al collaudo dello stesso, in modo da verificare se le finalità di consolidamento e potenziamento dei rapporti tra ambito accademico ed ambito aziendale del percorso di alta formazione finanziato dalla Regione Toscana siano state effettivamente rispettate.

Capacità di ricerca (per i soli soggetti privati) (max 1000 battute spazi inclusi)

a) personale addetto alla R&S – l'amministratore delegato e altri membri dello staff di SGI da anni sono docenti di corsi professionali e universitari del Centro di GeoTecnologie dell'Università di Siena e collaborano con altre Università ed Istituti di Ricerca in ambito internazionale. SGI inoltre riserva una costante attenzione all'aggiornamento tecnico-scientifico attraverso il coinvolgimento del personale nella ricerca applicata e in corsi e conferenze internazionali. Il contatto costante con la comunità accademica garantisce l'aggiornamento scientifico continuo dello staff di SGI

- b) budget dedicato a R&S – SGI finanzia attività di ricerca e borse di studio per student meritevoli
- c) principali risultati di ricerca raggiunti negli ultimi 3 anni – Lo Studio Geotecnico Italiano è sede di stage e tirocini di master universitari e corsi di laurea: questa interazione permette di approfondire la ricerca nel settore geotecnico ed ambientale, fornendo alla ricerca dati e casi di studio reali