

ELENCO APERTO DI PROFESSIONISTI PER LA VALUTAZIONE DI PROGRAMMI DI INVESTIMENTO

		N. Cognome	Nome	Punteggio	
1	Benzo		Claudio	55	
2a	Zangrilli		Antonio	52	X
2b	Iuliano		Luca	52	
					ENERGIA: generazione distribuita, cogenerazione/tri-generazione
					X ENERGIA: distribuz. e accumulo energia
					ENERGIA: bio carburanti
					ENERGIA: riduzione intensità energetica att.prod.
					ENERGIA: energy management
					ENERGIA: auto-configuraz. impianti
					BIO EDILIZIA: risparmio ed efficienza energetica
					BIO EDILIZIA: bio-edilizia bio-climatica
				X	BIO EDILIZIA: automaz. di edifici
				X	BIO EDILIZIA: servizi intelligenti configuraz. impianti
				X	Prod. "Green": innovazioni nell'agro alimentare
					AMBIENTE: tutela aria, acqua, suolo, fauna
				X	AMBIENTE: tutela ambiente in relazione alle attività prod.
					AMBIENTE: riqualificaz. siti industriali e aree urbane
				X	AMBIENTE: trattamento rifiuti
				X	AMBIENTE: trattamento reflui animali
				X	Produzioni specializzate per la montagna
				X	Produzione e lavoraz. acciai speciali
				X	Lavorazioni meccaniche
				X	X Componenti e prodotti settore automotive
				X	Apparecch. elettroniche e microelet.
				X	X Dispositivi ICT
				X	Comprensori sciistici: dispositivi mobili, reti tra operatori
					Alte vie/ rifugi: dispositivi mobili
					SICUREZZA TERRITORIO: reti di monitoraggio, sensori o biosensori
					SICUREZZA TERRITORIO: trattam. dati tele rilevati
				X	SICUREZZA TERRITORIO: tecniche diagnostiche x controllo infrastrutture e reti di sensori
					SICUREZZA TERRITORIO: wireless x comunic. sicure
					SICUREZZA TERRITORIO: sistemi di early-warnings
					Sistemi e applicaz. di public digital services
				X	Sistemi e applicaz. di public digital services: Sistemi e applicazioni per la telemedicina
					Sistemi e applicaz. di public digital services: Sistemi e applicazioni per il riconoscimento degli utenti del sistema di gestione dei rifiuti
					Reti di public WIFI
					Network su reti esistenti
				X	X Applicaz. ICT x gestione di reti tra imprese
				X	Soluz. ICT applicate ai beni culturali
					Soluz. ICT applicate ai beni culturali: Tecnologie di realtà virtuale e realtà aumentata
					Efficientamento illuminaz. pubblica e nuovi servizi
				X	X X Economia aziendale
					X X Contabilità finanziaria
				X	Salute: Tecnologia per la medicina preventiva e predittiva
					Salute: Tecnologie per la medicina di montagna
				X	Valutazione di programmi di investimento