

J **LABORATORIO DI GEOMATICA AMBIENTALE**
Scanner Eagle Anatech 4080c, risoluzione ottica fino a 800 dpi, 7
camere metriche, larghezza massima scansione 1120 m



J

COD. TARIFF.	DESCRIZIONE PRESTAZIONE	RESPONSABILE	U.M.					COSTO TOT. € (IVA escl.)	COD. TARIFF.
J.1	Scansione monocromatica A1 (bianco/nero o scala di grigio)	De Amicis, Sironi	€/cad					14,00	J.1
J.2	Scansione monocromatica A0 (bianco/nero o scala di grigio)	De Amicis, Sironi	€/cad					26,00	J.2
J.3	Scansione monocromatica A1 (colori)	De Amicis, Sironi	€/cad					20,00	J.3
J.4	Scansione monocromatica A0 (colori)	De Amicis, Sironi	€/cad					32,00	J.4
J.5	Georeferenziazione mappe A1, fornendo il certificato di accuratezza	De Amicis, Sironi	€/cad					35,00	J.5
J.6	Georeferenziazione mappe A0, fornendo il certificato di accuratezza	De Amicis, Sironi	€/cad					45,00	J.6
J.7	Georeferenziazione mappe A1, fornendo il certificato di accuratezza e vettorializzazione automatica	De Amicis, Sironi	€/cad					46,00	J.7
J.8	Georeferenziazione mappe A0, fornendo il certificato di accuratezza e vettorializzazione automatica	De Amicis, Sironi	€/cad					52,00	J.8
J.9	Georeferenziazione mappe A1, fornendo il certificato di accuratezza e poligonizzazione	De Amicis, Sironi	€/cad					58,00	J.9
J.10	Georeferenziazione mappe A0, fornendo il certificato di accuratezza e poligonizzazione	De Amicis, Sironi	€/cad					64,00	J.10

*Richiesta scritta (con nominativo, indirizzo, C.F. o P.IVA,
firma del richiedente) da indirizzare a:*

Direttore Dip.to **Prof. Andrea M. Zanchi**
andrea.zanchi@unimib.it

e p/c a uno dei Referenti:

Prof. Mattia De Amicis
mattia.deamicis@unimib.it

Dr. Simone Sironi
simone.sironi@unimib.it

DISAT - Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Terra
Università degli Studi di Milano-Bicocca
Piazza della Scienza, 1 - 20126 Milano - Italia

