

TOTALE COMMISSIONE

CRITERI	P.C. MAX	SUB-CRITERI	P.S.C. MAX	PROPOSTA			
				A	B	C	D
A.1 - Qualità della valorizzazione urbana con particolare riguardo: - all'"assetto morfologico e insediativo generale, alle connessioni con i luoghi e i sistemi qualificanti del contesto urbano;- al sistema degli spazi, dei servizi pubblici e di interesse generale, con particolare attenzione al progetto del verde, degli spazi attrezzati e delle funzioni qualificanti i nuovi spazi pubblici;- al sistema di collegamento, delle connessioni ed accessibilità volto a integrare le diverse fasce di territorio, al sistema viario, ciclo-pedonale e del trasporto pubblico;- alla sostenibilità ambientale in diverse scale, con azioni integrate quali quelle di efficientamento energetico, uso di fonti rinnovabili e tecnologie innovative, mobilità sostenibile e soluzioni di ingegneria naturalistica	40	A.1.1 all'"assetto morfologico e insediativo generale, alle connessioni con i luoghi e i sistemi qualificanti del contesto urbano;	10	0,74	0,7	0,78	0,69
		A.1.2 al sistema degli spazi, dei servizi pubblici e di interesse generale, con particolare attenzione al progetto del verde , degli spazi attrezzati e delle funzioni qualificanti i nuovi spazi pubblici;	10	0,74	0,76	0,7	0,66
		A.1.3 al sistema di collegamento, delle connessioni ed accessibilità volto a integrare le diverse fasce di territorio, al sistema viario, ciclo-pedonale e del trasporto pubblico;	10	0,7	0,68	0,72	0,66
		A.1.4 alla sostenibilità ambientale in diverse scale, con azioni integrate quali quelle di efficientamento energetica, uso di fonti rinnovabili e tecnologie innovative, mobilità sostenibile e soluzioni di ingegneria naturalistica	10	0,68	0,76	0,62	0,66
A.2 Qualità dell'"idea progettuale delle opere e degli spazi significativi con particolare riguardo alle opere pubbliche, alla loro integrazione con gli edifici esistenti, all'"utilizzo di soluzioni sostenibili sotto il profilo ambientale nell'"ambito delle azioni indicate al punto A.1	20	A.2.1 - Qualità dell'"idea progettuale delle opere e degli spazi significativi con particolare riguardo alle opere pubbliche , alla loro integrazione con gli edifici esistenti.	10	0,74	0,7	0,7	0,68
		A.2.2 - Qualità dell'"idea progettuale delle opere e degli spazi significativi con particolare riguardo alle opere pubbliche , all'"utilizzo di soluzioni sostenibili sotto il profilo ambientale nell'"ambito delle azioni indicate al punto A.1	10	0,73	0,72	0,7	0,63
B.1 - fattibilità per fasi, prefigurando un approccio sostenibile anche sotto il profilo tecnico ed economico per tutto il corso del processo di attuazione anche con ipotesi di flessibilità; - indicazione di sotto ambiti o lotti funzionali di intervento inerenti i progetti urbanistici, edilizi e paesaggistici di iniziativa pubblica, privata o mista da assoggettare a future progettazioni e procedure concorsuali.	20	B.1.1 - fattibilità per fasi , prefigurando un approccio sostenibile anche sotto il profilo tecnico ed economico per tutto il corso del processo di attuazione anche con ipotesi di flessibilità;	10	0,8	0,78	0,64	0,7
		B.1.2 - Indicazione di sotto ambiti o lotti funzionali di intervento inerenti i progetti urbanistici, edilizi e paesaggistici di iniziativa pubblica, privata o mista da assoggettare a future progettazioni e procedure concorsuali.	10	0,77	0,78	0,66	0,74
B.2 Approccio metodologico: saranno valutate la coerenza, chiarezza e completezza della metodologia di redazione del Masterplan proposta in relazione alle Linee Guida e l'"individuazione di tematiche innovative proposte rispetto ai contenuti delle stesse.	20	B.2.1 - Approccio metodologico: saranno valutate la coerenza, chiarezza e completezza della metodologia di redazione del Masterplan	10	0,7	0,66	0,7	0,68
		B.2.2 - Approccio metodologico: l'"individuazione di tematiche innovative e proposte rispetto ai contenuti delle stesse.	10	0,7	0,74	0,74	0,62
TOTALI			100,00	73,00	72,80	69,60	67,20

CRITERI	P.C. MAX	SUB-CRITERI	P.S.C. MAX	PROPOSTA			
				A	B	C	D
A.1 - Qualità della valorizzazione urbana con particolare riguardo: - all'"assetto morfologico e insediativo generale, alle connessioni con i luoghi e i sistemi qualificanti del contesto urbano; -al sistema degli spazi, dei servizi pubblici e di interesse generale, con particolare attenzione al progetto del verde, degli spazi attrezzati e delle funzioni qualificanti i nuovi spazi pubblici; - al sistema di collegamento, delle connessioni ed accessibilità volto a integrare le diverse fasce di territorio, al sistema viario, ciclo-pedonale e del trasporto pubblico; -alla sostenibilità ambientale in diverse scale, con azioni integrate quali quelle di efficientamento energetico, uso di fonti rinnovabili e tecnologie innovative, mobilità sostenibile e soluzioni di ingegneria naturalistica	40	A.1.1 all'"assetto morfologico e insediativo generale, alle connessioni con i luoghi e i sistemi qualificanti del contesto urbano;	10	0,6	0,8	1	0,65
		A.1.2 al sistema degli spazi, dei servizi pubblici e di interesse generale, con particolare attenzione al progetto del verde, degli spazi attrezzati e delle funzioni qualificanti i nuovi spazi pubblici;	10	0,5	0,7	1	0,7
		A.1.3 al sistema di collegamento, delle connessioni ed accessibilità volto a integrare le diverse fasce di territorio, al sistema viario, ciclo-pedonale e del trasporto pubblico;	10	0,6	0,8	0,9	0,6
		A.1.4 alla sostenibilità ambientale in diverse scale, con azioni integrate quali quelle di efficientamento energetico, uso di fonti rinnovabili e tecnologie innovative, mobilità sostenibile e soluzioni di ingegneria naturalistica	10	0,6	0,7	0,7	0,7
A.2 Qualità dell'"idea progettuale delle opere e degli spazi significativi con particolare riguardo alle opere pubbliche, alla loro integrazione con gli edifici esistenti, all'"utilizzo di soluzioni sostenibili sotto il profilo ambientale nell'"ambito delle azioni indicate al punto A.1	20	A.2.1 - Qualità dell'"idea progettuale delle opere e degli spazi significativi con particolare riguardo alle opere pubbliche, alla loro integrazione con gli edifici esistenti,	10	0,6	0,6	1	0,5
		A.2.2 - Qualità dell'"idea progettuale delle opere e degli spazi significativi con particolare riguardo alle opere pubbliche, all'"utilizzo di soluzioni sostenibili sotto il profilo ambientale nell'"ambito delle azioni indicate al punto A.1	10	0,65	0,7	1	0,55
B.1 - fattibilità per fasi, prefigurando un approccio sostenibile anche sotto il profilo tecnico ed economico per tutto il corso del processo di attuazione anche con ipotesi di flessibilità; - indicazione di sotto ambiti o lotti funzionali di intervento inerenti i progetti urbanistici, edilizi e paesaggistici di iniziativa pubblica, privata o mista da assoggettare a future progettazioni e procedure concorsuali.	20	B.1.1 - fattibilità per fasi, prefigurando un approccio sostenibile anche sotto il profilo tecnico ed economico per tutto il corso del processo di attuazione anche con ipotesi di flessibilità;	10	0,7	0,9	0,7	0,6
		B.1.2 - indicazione di sotto ambiti o lotti funzionali di intervento inerenti i progetti urbanistici, edilizi e paesaggistici di iniziativa pubblica, privata o mista da assoggettare a future progettazioni e procedure concorsuali.	10	0,55	0,8	0,9	0,6
B.2 Approccio metodologico: saranno valutate la coerenza, chiarezza e completezza della metodologia di redazione del Masterplan proposta in relazione alle Linee Guida e l'"individuazione di tematiche innovative proposte rispetto ai contenuti delle stesse.	20	B.2.1 - Approccio metodologico: saranno valutate la coerenza, chiarezza e completezza della metodologia di redazione del Masterplan	10	0,5	0,7	0,8	0,7
		B.2.2 - Approccio metodologico: l'"individuazione di tematiche innovative e proposte rispetto ai contenuti delle stesse.	10	0,5	0,7	0,7	0,6
TOTALI			100,00	58,00	74,00	87,00	62,00

CRITERI	P.C. MAX	SUB-CRITERI	P.S.C. MAX	PROPOSTA			
				A	B	C	D
A.1 - Qualità della valorizzazione urbana con particolare riguardo: - all'"assetto morfologico e insediativo generale, alle connessioni con i luoghi e i sistemi qualificanti del contesto urbano;-al sistema degli spazi, dei servizi pubblici e di interesse generale, con particolare attenzione al progetto del verde, degli spazi attrezzati e delle funzioni qualificanti i nuovi spazi pubblici;- al sistema di collegamento, delle connessioni ed accessibilità volto a integrare le diverse fasce di territorio, al sistema viario, ciclo-pedonale e del trasporto pubblico;- alla sostenibilità ambientale in diverse scale, con azioni integrate quali quelle di efficientamento energetico, uso di fonti rinnovabili e tecnologie innovative, mobilità sostenibile e soluzioni di ingegneria naturalistica	40	A.1.1 all'"assetto morfologico e insediativo generale, alle connessioni con i luoghi e i sistemi qualificanti del contesto urbano;	10	0,8	0,9	0,8	0,8
		A.1.2 al sistema degli spazi, dei servizi pubblici e di interesse generale, con particolare attenzione al progetto del verde, degli spazi attrezzati e delle funzioni qualificanti i nuovi spazi pubblici;	10	0,8	0,9	0,8	0,7
		A.1.3 al sistema di collegamento, delle connessioni ed accessibilità volto a integrare le diverse fasce di territorio, al sistema viario, ciclo-pedonale e del trasporto pubblico;	10	0,7	0,8	0,8	0,7
		A.1.4 alla sostenibilità ambientale in diverse scale, con azioni integrate quali quelle di efficientamento energetico, uso di fonti rinnovabili e tecnologie innovative, mobilità sostenibile e soluzioni di ingegneria naturalistica	10	0,8	0,9	0,8	0,9
A.2 Qualità dell'"idea progettuale delle opere e degli spazi significativi con particolare riguardo alle opere pubbliche, alla loro integrazione con gli edifici esistenti, all'"utilizzo di soluzioni sostenibili sotto il profilo ambientale nell'"ambito delle azioni indicate al punto A.1	20	A.2.1 - Qualità dell'"idea progettuale delle opere e degli spazi significativi con particolare riguardo alle opere pubbliche, alla loro integrazione con gli edifici esistenti,	10	0,7	0,9	0,8	0,8
		A.2.2 - Qualità dell'"idea progettuale delle opere e degli spazi significativi con particolare riguardo alle opere pubbliche, all'"utilizzo di soluzioni sostenibili sotto il profilo ambientale nell'"ambito delle azioni indicate al punto A.1	10	0,7	0,9	0,8	0,8
B.1 - fattibilità per fasi, prefigurando un approccio sostenibile anche sotto il profilo tecnico ed economico per tutto il corso del processo di attuazione anche con ipotesi di flessibilità; - indicazione di sotto ambiti o lotti funzionali di intervento inerenti i progetti urbanistici, edilizi e paesaggistici di iniziativa pubblica, privata o mista da assoggettare a future progettazioni e procedure concorsuali.	20	B.1.1 - fattibilità per fasi, prefigurando un approccio sostenibile anche sotto il profilo tecnico ed economico per tutto il corso del processo di attuazione anche con ipotesi di flessibilità;	10	0,7	0,8	0,8	0,7
		B.1.2 - indicazione di sotto ambiti o lotti funzionali di intervento inerenti i progetti urbanistici, edilizi e paesaggistici di iniziativa pubblica, privata o mista da assoggettare a future progettazioni e procedure concorsuali.	10	0,8	0,9	0,8	0,8
B.2 Approccio metodologico: saranno valutate la coerenza, chiarezza e completezza della metodologia di redazione del Masterplan proposta in relazione alle Linee Guida e l'"individuazione di tematiche innovative proposte rispetto ai contenuti delle stesse.	20	B.2.1 - Approccio metodologico: saranno valutate la coerenza, chiarezza e completezza della metodologia di redazione del Masterplan	10	0,8	0,9	0,8	0,8
		B.2.2 - Approccio metodologico: l'"individuazione di tematiche innovative e proposte rispetto ai contenuti delle stesse.	10	0,7	0,9	0,8	0,8
TOTALI			100,00	75,00	88,00	80,00	78,00

CRITERI	P.C. MAX	SUB-CRITERI	P.S.C. MAX	PROPOSTA			
				A	B	C	D
A.1 - Qualità della valorizzazione urbana con particolare riguardo: - all' assetto morfologico e insediativo generale, alle connessioni con i luoghi e i sistemi qualificanti del contesto urbano; - al sistema degli spazi, dei servizi pubblici e di interesse generale, con particolare attenzione al progetto del verde , degli spazi attrezzati e delle funzioni qualificanti i nuovi spazi pubblici; - al sistema di collegamento, delle connessioni ed accessibilità volto a integrare le diverse fasce di territorio, al sistema viario, ciclo-pedonale e del trasporto pubblico ; - alla sostenibilità ambientale in diverse scale, con azioni integrate quali quelle di efficientamento energetico , uso di fonti rinnovabili e tecnologie innovative, mobilità sostenibile e soluzioni di ingegneria naturalistica	40	A.1.1 all' assetto morfologico e insediativo generale, alle connessioni con i luoghi e i sistemi qualificanti del contesto urbano;	10	0,9	0,5	0,6	0,8
		A.1.2 al sistema degli spazi, dei servizi pubblici e di interesse generale, con particolare attenzione al progetto del verde , degli spazi attrezzati e delle funzioni qualificanti i nuovi spazi pubblici;	10	0,9	0,6	0,5	0,8
		A.1.3 al sistema di collegamento, delle connessioni ed accessibilità volto a integrare le diverse fasce di territorio, al sistema viario, ciclo-pedonale e del trasporto pubblico ;	10	0,8	0,5	0,6	0,7
		A.1.4 alla sostenibilità ambientale in diverse scale, con azioni integrate quali quelle di efficientamento energetico , uso di fonti rinnovabili e tecnologie innovative, mobilità sostenibile e soluzioni di ingegneria naturalistica	10	0,7	0,6	0,5	0,8
A.2 Qualità dell' idea progettuale delle opere e degli spazi significativi con particolare riguardo alle opere pubbliche, alla loro integrazione con gli edifici esistenti , all' utilizzo di soluzioni sostenibili sotto il profilo ambientale nell' ambito delle azioni indicate al punto A.1	20	A.2.1 - Qualità dell' idea progettuale delle opere e degli spazi significativi con particolare riguardo alle opere pubbliche , alla loro integrazione con gli edifici esistenti,	10	0,9	0,6	0,5	0,9
		A.2.2 - Qualità dell' idea progettuale delle opere e degli spazi significativi con particolare riguardo alle opere pubbliche , all' utilizzo di soluzioni sostenibili sotto il profilo ambientale nell' ambito delle azioni indicate al punto A.1.	10	0,8	0,5	0,5	0,8
B.1 - fattibilità per fasi, prefigurando un approccio sostenibile anche sotto il profilo tecnico ed economico per tutto il corso del processo di attuazione anche con ipotesi di flessibilità; - indicazione di sotto ambiti o lotti funzionali di intervento inerenti i progetti urbanistici, edilizi e paesaggistici di iniziativa pubblica, privata o mista da assoggettare a future progettazioni e procedure concorsuali.	20	B.1.1 - fattibilità per fasi , prefigurando un approccio sostenibile anche sotto il profilo tecnico ed economico per tutto il corso del processo di attuazione anche con ipotesi di flessibilità ;	10	0,9	0,6	0,5	0,8
		B.1.2 - indicazione di sotto ambiti o lotti funzionali di intervento inerenti i progetti urbanistici, edilizi e paesaggistici di iniziativa pubblica, privata o mista da assoggettare a future progettazioni e procedure concorsuali.	10	0,8	0,6	0,5	0,8
B.2 Approccio metodologico: saranno valutate la coerenza, chiarezza e completezza della metodologia di redazione del Masterplan proposta in relazione alle Linee Guida e l' individuazione di tematiche innovative proposte rispetto ai contenuti delle stesse.	20	B.2.1 - Approccio metodologico: saranno valutate la coerenza, chiarezza e completezza della metodologia di redazione del Masterplan	10	0,8	0,5	0,6	0,8
		B.2.2 - Approccio metodologico: l' individuazione di tematiche innovative e proposte rispetto ai contenuti delle stesse.	10	0,8	0,7	0,7	0,7
TOTALI			100,00	83,00	57,00	55,00	79,00

CRITERI	P.C. MAX	SUB-CRITERI	P.S.C. MAX	PROPOSTA			
				A	B	C	D
A.1 - Qualità della valorizzazione urbana con particolare riguardo: - all'"assetto morfologico" e insediativo generale, alle connessioni con i luoghi e i sistemi qualificanti del contesto urbano; -al sistema degli spazi, dei servizi pubblici e di interesse generale, con particolare attenzione al progetto del verde , degli spazi attrezzati e delle funzioni qualificanti i nuovi spazi pubblici; - al sistema di collegamento, delle connessioni ed accessibilità volto a integrare le diverse fasce di territorio, al sistema viario, ciclo-pedonale e del trasporto pubblico ; -alla sostenibilità ambientale in diverse scale, con azioni integrate quali quelle di efficientamento energetico , uso di fonti rinnovabili e tecnologie innovative, mobilità sostenibile e soluzioni di ingegneria naturalistica	40	A.1.1 all'" assetto morfologico " e insediativo generale, alle connessioni con i luoghi e i sistemi qualificanti del contesto urbano;	10	0,5	0,8	0,8	0,5
		A.1.2 al sistema degli spazi, dei servizi pubblici e di interesse generale, con particolare attenzione al progetto del verde , degli spazi attrezzati e delle funzioni qualificanti i nuovi spazi pubblici;	10	0,6	1	0,7	0,4
		A.1.3 al sistema di collegamento, delle connessioni ed accessibilità volto a integrare le diverse fasce di territorio, al sistema viario, ciclo-pedonale e del trasporto pubblico ;	10	0,6	0,8	0,7	0,6
		A.1.4 alla sostenibilità ambientale in diverse scale, con azioni integrate quali quelle di efficientamento energetico , uso di fonti rinnovabili e tecnologie innovative, mobilità sostenibile e soluzioni di ingegneria naturalistica	10	0,6	0,9	0,6	0,1
A.2 Qualità dell'"idea progettuale delle opere e degli spazi significativi con particolare riguardo alle opere pubbliche , alla loro integrazione con gli edifici esistenti, all'"utilizzo di soluzioni sostenibili sotto il profilo ambientale nell'"ambito delle azioni indicate al punto A.1	20	A.2.1 - Qualità dell'" idea progettuale delle opere e degli spazi significativi con particolare riguardo alle opere pubbliche , alla loro integrazione con gli edifici esistenti,	10	0,6	0,8	0,7	0,3
		A.2.2 - Qualità dell'" idea progettuale delle opere e degli spazi significativi con particolare riguardo alle opere pubbliche , all'"utilizzo di soluzioni sostenibili sotto il profilo ambientale nell'"ambito delle azioni indicate al punto A.1	10	0,7	0,9	0,7	0,2
B.1 - fattibilità per fasi, prefigurando un approccio sostenibile anche sotto il profilo tecnico ed economico per tutto il corso del processo di attuazione anche con ipotesi di flessibilità ; - indicazione di sotto ambiti o lotti funzionali di intervento inerenti i progetti urbanistici, edilizi e paesaggistici di iniziativa pubblica, privata o mista da assoggettare a future progettazioni e procedure concorsuali.	20	B.1.1 - fattibilità per fasi , prefigurando un approccio sostenibile anche sotto il profilo tecnico ed economico per tutto il corso del processo di attuazione anche con ipotesi di flessibilità ;	10	0,8	1	0,7	0,6
		B.1.2 - indicazione di sotto ambiti o lotti funzionali di intervento inerenti i progetti urbanistici, edilizi e paesaggistici di iniziativa pubblica, privata o mista da assoggettare a future progettazioni e procedure concorsuali.	10	0,8	1	0,6	0,7
B.2 Approccio metodologico: saranno valutate la coerenza, chiarezza e completezza della metodologia di redazione del Masterplan proposta in relazione alle Linee Guida e l'" individuazione di tematiche innovative proposte rispetto ai contenuti delle stesse.	20	B.2.1 - Approccio metodologico: saranno valutate la coerenza, chiarezza e completezza della metodologia di redazione del Masterplan	10	0,6	0,7	0,7	0,3
		B.2.2 - Approccio metodologico: l'" individuazione di tematiche innovative e proposte rispetto ai contenuti delle stesse.	10	0,7	0,7	0,8	0,3
TOTALI			100,00	65,00	86,00	70,00	40,00

CRITERI	P.C. MAX	SUB-CRITERI	P.S.C. MAX	PROPOSTA			
				A	B	C	D
A.1 - Qualità della valorizzazione urbana con particolare riguardo: - all'"assetto morfologico e insediativo generale, alle connessioni con i luoghi e i sistemi qualificanti del contesto urbano; -al sistema degli spazi, dei servizi pubblici e di interesse generale, con particolare attenzione al progetto del verde, degli spazi attrezzati e delle funzioni qualificanti i nuovi spazi pubblici; - al sistema di collegamento, delle connessioni ed accessibilità volto a integrare le diverse fasce di territorio, al sistema viario, ciclo-pedonale e del trasporto pubblico; -alla sostenibilità ambientale in diverse scale, con azioni integrate quali quelle di efficientamento energetico, uso di fonti rinnovabili e tecnologie innovative, mobilità sostenibile e soluzioni di ingegneria naturalistica	40	A.1.1 all'"assetto morfologico e insediativo generale, alle connessioni con i luoghi e i sistemi qualificanti del contesto urbano;	10	0,9	0,5	0,7	0,7
		A.1.2 al sistema degli spazi, dei servizi pubblici e di interesse generale, con particolare attenzione al progetto del verde, degli spazi attrezzati e delle funzioni qualificanti i nuovi spazi pubblici;	10	0,9	0,6	0,5	0,7
		A.1.3 al sistema di collegamento, delle connessioni ed accessibilità volto a integrare le diverse fasce di territorio, al sistema viario, ciclo-pedonale e del trasporto pubblico;	10	0,8	0,5	0,6	0,7
		A.1.4 alla sostenibilità ambientale in diverse scale, con azioni integrate quali quelle di efficientamento energetico, uso di fonti rinnovabili e tecnologie innovative, mobilità sostenibile e soluzioni di ingegneria naturalistica	10	0,7	0,7	0,5	0,8
A.2 Qualità dell'"idea progettuale delle opere e degli spazi significativi con particolare riguardo alle opere pubbliche, alla loro integrazione con gli edifici esistenti, all'"utilizzo di soluzioni sostenibili sotto il profilo ambientale nell'"ambito delle azioni indicate al punto A.1	20	A.2.1 - Qualità dell'"idea progettuale delle opere e degli spazi significativi con particolare riguardo alle opere pubbliche, alla loro integrazione con gli edifici esistenti,	10	0,9	0,6	0,5	0,9
		A.2.2 - Qualità dell'"idea progettuale delle opere e degli spazi significativi con particolare riguardo alle opere pubbliche, all'"utilizzo di soluzioni sostenibili sotto il profilo ambientale nell'"ambito delle azioni indicate al punto A.1	10	0,8	0,6	0,5	0,8
B.1 - fattibilità per fasi, prefigurando un approccio sostenibile anche sotto il profilo tecnico ed economico per tutto il corso del processo di attuazione anche con ipotesi di flessibilità; - indicazioni di sotto ambiti o lotti funzionali di intervento inerenti i progetti urbanistici, edilizi e paesaggistici di iniziativa pubblica, privata o mista da assoggettare a future progettazioni e procedure concorsuali.	20	B.1.1 - fattibilità per fasi, prefigurando un approccio sostenibile anche sotto il profilo tecnico ed economico per tutto il corso del processo di attuazione anche con ipotesi di flessibilità;	10	0,9	0,6	0,5	0,8
		B.1.2 - indicazione di sotto ambiti o lotti funzionali di intervento inerenti i progetti urbanistici, edilizi e paesaggistici di iniziativa pubblica, privata o mista da assoggettare a future progettazioni e procedure concorsuali.	10	0,9	0,6	0,5	0,8
B.2 Approccio metodologico: saranno valutate la coerenza, chiarezza e completezza della metodologia di redazione del Masterplan proposta in relazione alle Linee Guida e l'"individuazione di tematiche innovative proposte rispetto ai contenuti delle stesse.	20	B.2.1 - Approccio metodologico: saranno valutate la coerenza, chiarezza e completezza della metodologia di redazione del Masterplan	10	0,8	0,5	0,6	0,8
		B.2.2 - Approccio metodologico: l'"individuazione di tematiche innovative e proposte rispetto ai contenuti delle stesse.	10	0,8	0,7	0,7	0,7
TOTALI			100,00	84,00	59,00	56,00	77,00